

DELPHI.





# FLORA GRÆCA:

SIVE

## PLANTARUM RARIORUM HISTORIA

QUAS

## IN PROVINCIIIS AUT INSULIS GRÆCIÆ

LEGIT, INVESTIGAVIT, ET DEPINGI CURAVIT,

JOHANNES SIBTHORP, M.D.

SS. REG. ET LINN. LOND. SOCIUS,  
BOT. PROF. REGIUS IN ACADEMIA OXONIENSI.

HIC ILLIC ETIAM INSERTÆ SUNT

PAUCULÆ SPECIES QUAS VIR IDEM CLARISSIMUS, GRÆCIAM VERSUS NAVIGANS, IN  
ITINERE, PRÆSERTIM APUD ITALIAM ET SICILIAM, INVENERIT.

CHARACTERES OMNIUM,

DESCRIPTIONES ET SYNONYMA,

ELABORAVIT

JOHANNES LINDLEY, PH.D.

ACAD. REG. BEROL. CORRESP.; ACAD. CÆS. NAT. CUR. SS. REG. LINN. LOND. REG. BOT. RATISB. REG. HORT. BEROL.  
PHYSIOGR. LUND. ALIARUMQUE SOCIUS; SOC. BATAV. SCIENT. ET LYCEI HIST. NAT. NOVEBOR. SOC. HON.

BOT. PROF. IN COLLEG. UNIV. ACADEMIÆ LONDINENSIS NEC NON IN INST. REG. BRIT.  
ET SOC. PHARM. LOND

VOL. X.

LONDINI:

TYPIS RICHARDI ET JOHANNIS E. TAYLOR.

MDCCCXL.





LECTORI BENEVOLO.

**ECCE** tandem ex prelo prodit opus illud Sibthorpium, cui nomen inditum est *FLORÆ GRÆCÆ*, quum jam post obitum auctoris quadraginta quinque præterierunt anni. Neque in eo solum vir egregius operam suam præstitit, ut cognitione diligenti et scientia singulari rem herbariam Græcorum collectam digereret; sed idem fundi annuos fructus legavit, unde et liber, et quod multo majus est, istæ tabulæ, tum propter pulcritudinem, tum quod tam prope ad naturæ veritatem accedunt præstantissimæ, publici juris fieri possent.

Operi promovendo per tot annos præfuerunt, quibus Sibthorpius curam testamenti sui demandaverat, Johannes Hawkins socius ejus laborum itinerumque, et Thomas Platt, quo diu usus erat familiarissime. Hi ultra concessum humani ævi spatium suo quodam fato durasse videntur, tamquam ad id ipsum ut amicis liceret amici votis quam absolutissime satisfacere. Unum quodammodo molestius ferunt, quod non potuerint totum illud mille tabulas, quod testator ipse præfiniverat, efficere. Causam tamen apud omnes probatum iri sperant. Quippe tantum indicium liberalissimi animi tam insigni legato vix dederat Sibthorpius, quum, uno mense interposito, subita morte est præreptus. Decimam igitur centuriam, quam operis finem fore sibi animo proposuerat, neque explevit, neque unde alii possent explere, reliquit. Huc accedit, quod pictor, cujus eximia opera adhuc datum est uti, et ipse desiit vivere. Ita quum omnes necessariae opes ad rem ex sententia auctoris perficiendam desint, nemo profecto reperietur, qui culpæ putet vertendum, si ordo tabularum non ultra DCCCCLXVI<sup>am</sup> processerit.

Is denique, qui post Smithii mortem curatoris est munere functus, hoc pro se dictum velit. Quum optime sciat quam nihil suo labore ad faustum exitum profuerit, tamen haud mediocri sibi ducit gloriæ, ei se operi curando et ad finem perducendo interfuisse, quo nemo antehac indagatoribus naturæ quicquam legavit splendidius.

KALENDIS JUNIIS: ANNO SALUTIS MDCCCXL<sup>mo</sup>. EX COLLEGIO UNIVERSITATIS  
APUD LONDINENSES.









*Centaurea spinosa.*







*Centaurea cuneifolia*



---

*SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA.*

---

*TABULA 901.*

**CENTAUREA CUNEIFOLIA.**

CENTAUREA foliis arachnoideo-tomentosis: summis linearibus acutis inferioribus bipinnatifidis, lobis obovato-cuneatis mucronulatis, capitulis ovato-oblongis, squamis fimbriatis sulcatis.

C. cuneifolia. *Prodr. v. 2.* 198. *De Cand. Prodr. v. 6.* 581.

In monte Athô. ☉.

Tota arachnoideo-tomentosa. *Caulis* strictus, corymboso-ramosus, bipedalis, angulatus; *ramis* rigidis, gracilibus. *Folia inferiora* bipinnatifida, laciniis versus basin sensim decrescentibus, minoribus indivisis interjectis; lobis obovato-cuneatis, mucronulatis; *superiora* pinnatifida, mox basi utrinque appendiculata; *summa* linearia, indivisa in squamas ferè mutata, nunc capitulis proxima, sæpiùs infra capitula deficientia. *Capitula* solitaria, ovata, 5 lineas longa. *Involucri squamæ* ovatæ, levitèr sulcatæ, rigidæ, basi glabræ, apice arachnoideæ, setis æqualibus, glabris, appressis, sub-spinosis fimbriatæ; *intimæ* lineares, apice tantùm fimbriatæ. *Pappi* setæ valdè inæquales, *achænio* breviores; *extimæ* squamæformes.

Huic proximè affinis est *Cyanus orientalis artemisiæ foliis*, *Tourn. Cor. 32*, sed floribus majoribus squamisque calycinis haud sulcatis diversus. *J. E. Smith.*

a. Involucrum.

c. Flosculus radii.

b. Una e squamis involucris intermediis.

d. Flosculus disci, cum ovario suo.

---

*TABULA 902.*

**CENTAUREA SPINOSA.**

CENTAUREA arachnoideo-incana, caule fruticoso ramosissimo intricato, ramis inflorescentiæ spinescentibus, foliis pinnatis: laciniis linearibus obtusis distantibus summis integerrimis, capitulis sessilibus lateralibus, involucris ovalis angusti glabri squamis fimbriatis apice brevè spinescentibus.

*C. spinosa.* *Linn. Sp. Pl.* 1290. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2293. *De Cand. Prodr. v. 6.* 586. No. 111.

*Cyanus spinosus.* *Alpin. Exot.* 163, t. 162.

*Jacea cretica aculeata incana.* *Tourn. Inst.* 445.

In Cretæ et Helenæ insularum arenosis maritimis, et prope Athenas.  $\mathfrak{h}$ .

*Suffrutex* pygmæus, basi lignosus, apice herbaceus, ramosissimus, intricatus, undique lanugine arachnoideâ incanus; *ramis* divaricatis, furcatis, nunc spinescentibus elongatis, nunc brevibus monocephalis. *Folia caulina* pinnatifida, basi dilatatâ vaginantia; *laciniis* linearibus, mollibus, obtusis, inferioribus minoribus; *ramea* summa linearia, indivisa, ferè in squamas mutata. *Capitula* solitaria aut geminata, sessilia, 4 lineas longa, angusta, ovalia, glabriuscula; *squamis* ovatis, acuminatis, apice spinosis, utrinque setis candidis ramentaceis fimbriatis. *Flosculi* albidi.

a. Capitulum.

C. D. E. Involucri squamæ magnitudine auctæ.

F. Flosculus radii, auctus.

G. Flosculus disci, auctus.

B. Idem, magnitudine auctum.

f. Flosculus radii.

g. Flosculus disci, cum ovario suo.

## TABULA 903.

### CENTAUREA RAGUSINA.

*CENTAUREA* albo-tomentosa, caule erecto subsimplici, foliis radicalibus petiolatis infimis oblongis integerrimis superioribus pinnatifidis: laciniis oblongis undulatis subdentatis obtusis, caulinis paucis semipinnatifidis subsessilibus, capitulis racemosis incanis: squamis maturis glabris obtusis fimbriatis inermibus.

*C. ragusina.* *Linn. Sp. Pl.* 1290. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2294. *Bot. Mag. t.* 494. *De Cand. Prodr. v. 6.* 589. No. 132.

*Jacea epidaurica, candidissima et tomentosa.* *Tourn. Inst.* 445.

In insulâ Cretâ.  $\mathfrak{I}$ .

*Radix* multiceps, lignosa, contorta. *Herba* tota tomento densissimo albo arachnoideo incana. *Rami* subdivisi, ascendentes, basi densè foliati, apice in *caulem* angulatum, pedalem, racemo paucicipiti terminatum producti. *Folia radicalia* longè petiolata, cæspitosa; infima oblonga, repanda, integerrima; proxima triloba, laciniis lateralibus oblongis multò minoribus; superiora pinnatifida, laciniis oblongis, undulatis, sensim basin versus decrescentibus, integerrimis aut denticulatis, ultimâ majore; *caulina* subsessilia, internodiis subæqualia, semipinnatifida, sub capitulis in bracteas lineares obtusas patentes mutata. *Capitula* subrotundo-ovata, semipollicaria, juniora incana,



*Centaurea ragusina.*









*Centaurea napifolia.*







*Centaurea sphaerocephala*

matura glabra, flava. *Involucri squamæ* exteriores oblongæ, obtusæ, fimbriatæ, haud spinescentes, interiores sensim elongatæ, demùm, fimbriis evanidis, in appendicem bilobam, scariosam, laceram desinentes. *Flosculi* aurei. *Pappi* setæ pallidæ, valdè inæquales ; extimæ minimæ.

*Centaurea Marshalliana*, Spreng. vix differt nisi flosculis purpureis nec aureis, et pappo brevi discolori ; habitu et pluribus notis simillima est.

a. Capitulum.

d. Flosculus radii.

b. c. Squamæ involucris exteriores.

e. Flosculus disci, cum ovario suo.

---

*TABULA 904.*

**CENTAUREA SPHÆROCEPHALA.**

*CENTAUREA* caule diffuso, foliis hispidis auriculatis lyratis laciniis angulatis dentatis, terminali maximâ : summis involucrantibus subintegris, involucris squamis spinas 5 palmatas erecto-patulas gerentibus, pappo brevissimo in radio nullo.

*C. sphærocephala.* *Linn. Sp. Pl.* 1295. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2311. *De Cand. Prodr. v. 6.* 599. *No.* 192.

*C. Romana.* *Linn. Sp. Pl.* 1295.

*C. Zanonii.* *Sebast. et Maur. Fl. Roman.* 298. *in Adnot.*

*C. cæspitosa.* *Vahl. Symbol. Botan. v. 2.* 93.

*Carduus sphærocephalus tingitanus.* *Tourn. Inst.* 441.

*Jacea tingitana* centauroides echinato capite villosa, ex unaquaque squama plurimis aculeis circulariter radiatis. *Pluk. Almag.* 191. *t.* 38. *f.* 5.

In Archipelagi maritimis. 2.

Deest in herbario Sibthorpiano.

a. b. Involucris squamæ duæ.

d. Flosculus disci, cum ovario suo.

c. Flosculus radii.

---

*TABULA 905.*

**CENTAUREA NAPIFOLIA.**

*CENTAUREA* caule erecto ramoso foliaceo-alato, foliis caulinis longè decurrentibus lineari-lanceolatis dentatis : inferioribus lyratis laciniâ terminali cordato-ovatâ, capitulis



bracteatis radio longissimo pendulo, involucris squamis apice subcordatis radiato-spinosis cartilagineis.

*C. napifolia.* *Linn. Sp. Pl.* 1295. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2313. *De Cand. Prodr. v. 6.* 600. No. 199.

*Pectinastrum napifolium.* *Cassin. in Dict. Sc. Nat. v. 44.* p. 38.

*Carduus creticus rapi folio.* *Tourn. Inst.* 442.

In Cretâ et Siciliâ. ☉.

*Radix* annua. *Herba* viridis, pubescens. *Caulis* erectus, sesquipedalis, corymbosus, ramosus, membranâ foliaceâ dentatâ, a basibus foliorum decurrentibus ortâ, alatus. *Folia radicalia* petiolata, rugosa, lyrato-pinnatifida; *petiolo* alato, dentato; *laciniis* dentatis, lateralibus ovatis, intermediâ ovato-cordatâ in infimis, obovatâ in supremis; *ramea* linearia, sessilia. *Capitula* bracteâ unâ alterâve proximâ subtensa; *flosculis* roseis, laxis, tubo albo elongato, deflexis, involucri longioribus. *Involucrum* 6 lineas longum, subrotundo-ovatum, basi subarachnoideum, cæterum glabrum; *squamis* cartilagineis, arctè imbricatis, palmato-spinosis, planis, infimis sessilibus, superioribus cordatis in stipitem herbaceum elevatis, summis elongatis tantum dentatis. *Pappi* setæ valdè inæquales, extimæ minimæ.

a. Involucrum.

B. Involucris squama intermedia, magnitudine aucta.

d. Flosculus radii.

f. F. Achænium maturum, magnitudine naturali et auctum.

b. Squama ejusdem intermedia.

c. Una e squamis involucris intimis.

e. Flosculus disci.

\*\*\*\* *Involucris spinis compositis, Calcitrapæ.*

## TABULA 906.

### CENTAUREA BENEDICTA.

*CENTAUREA* foliis amplexicaulibus subdecurrentibus semipinnatifidis spinosis reticulatis glabris capitula sessilia terminalia involucrantibus, achænio sulcato coronâ dentatâ cincto, pappi duplicis serie extimâ setiformi nudâ intimâ nanâ ciliatâ.

*C. benedicta.* *Linn. Sp. Pl.* 1296. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2315.

*Calcitrapa lanuginosa.* *Lam. Fl. Fr. v. 2.* 35.

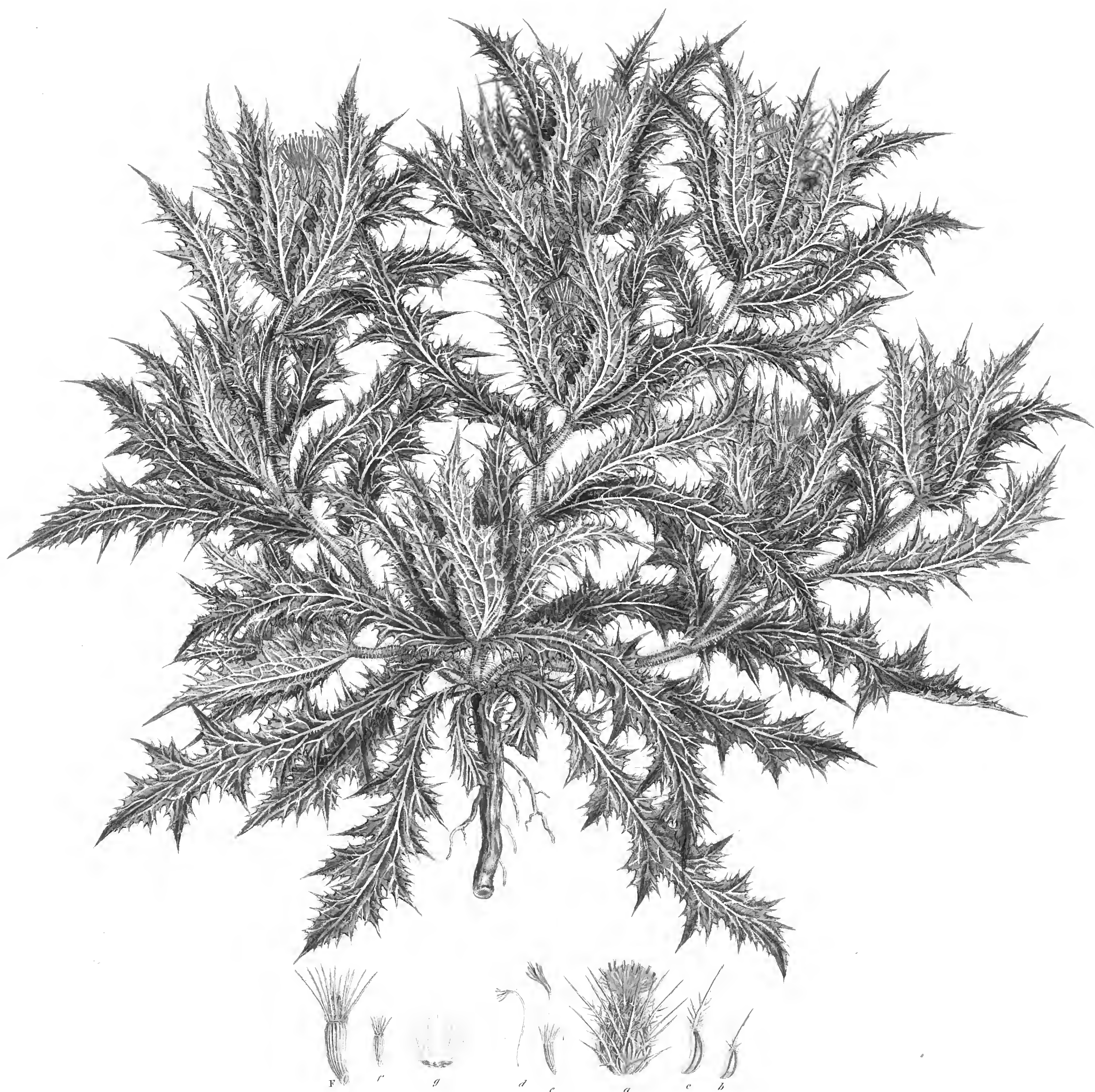
*Cnicus benedictus.* *De Cand. Prodr. v. 6.* 606.

*Carduus benedictus.* *Camerar. Epit.* 566. *cum ic.*

*Cnicus sylvestris hirsutior, seu Carduus benedictus.* *Tourn. Inst.* 450.

*Καλάγγαδο hodiè.*

In variis Peloponnesi locis, necnon in Cretâ, Cypro, et Samo, insulis. ☉.



*Centaurea benedicta.*









*Centaurea aegyptiaca.*

Plantæ hujus, medicinâ celeberrimæ, per omnem Europam australem vulgatæ, nihil restat in herbario Sibthorpiano nisi folia vermibus ferè devorata, necnon *achæniorum* reliquiæ quædam. Hæ, vernice quasi obductæ, sulcatæ, tres lineas longæ, basi angustiores ibique hinc areolâ magnâ ovali excavatâ notatæ, apice coronâ cartilagineâ dentatâ, cui tot dentes quot laterum sulci, cinguntur. Intra coronam *pappus* adest duplex; cujus *exterior* e setis 10, subulatis, rigidis, glabris constat, dùm *interiori* totidem adsunt nanæ, ciliatæ, in conum conniventes.

a. Involucrum.

d. Flosculus radii.

f. F. Achænium, magnitudine naturali et auctum.

b. c. Ejusdem squamæ.

e. Flosculus disci, cum ovario suo.

g. Receptaculum pilosum.

### TABULA 907.

### CENTAUREA ÆGYPTIACA.

CENTAUREA subpubescens, caule ramoso prolifero, foliis spathulatis in petiolum basi simplicem decurrentibus: radicalibus pinnatifidis rariùs integerrimis apiculatis, capitulis sessilibus foliis brevioribus, squamis glabris productis in spinam maximam pugioni-formem basi utrinque bisetosam: intimis apice membranaceis.

C. ægyptiaca. *Linn. Mant.* 118. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2316. nec *De Cand. Prodr. v. 6.* 595.

In Achaiâ. ☉. (2?)

*Caulis* erectus, pygmæus, pilosus, a basi imâ ramosissimus; *ramis* rigidis ascendentibus, ad bifurcationes floridis. *Folia* subcarnosa, pilosa, viridia, spathulata, ima tantùm pinnatifida, superiora omnia integerrima, summa capitulis longiora, patentia. *Capitula* in apices et dichotomias ramorum sessilia, foliis subverticillatis bracteata; *flosculis* purpureis. *Involucrum* globosum, glabrum: *squamis* paucis, arcè imbricatis, apice in spinam pugioniformem longissimam pallidam productis, basi utrinque setis 2—3 rigidis nanis auctam; *superioribus* tridentatis tantùm; *intimis* apice membranaceis, patulis.

Hæc species, cum *C. cancellatâ* Sieberi à cl. Candollio perperàm conjuncta, ab omnibus ejusdem sectionis in Prodro-mo suo descriptis diversa videtur.

a. Involucrum.

b. Flosculus radii.

c. Flosculus disci.

## TABULA 908.

## CENTAUREA SOLSTITIALIS.

CENTAUREA caule erecto ramoso, foliis arachnoideo-tomentosis spinuloso-dentatis, radicalibus interruptè pinnatifidis caulinis linearibus decurrentibus, capitulis solitariis sublanatis, squamis intermediis in spinam validam productis utrinque basi setosam: intimis apice scariosis subrotundis.

*C. solstitialis.* Linn. *Sp. Pl.* 1297. Willd. *Sp. Pl.* v. 3. 2309. De Cand. *Prodr.* v. 6. 594. No. 156.

*Calcitrapa solstitialis.* Lam. *Fl. Fr.* v. 2. 34.

*Carduus stellatus luteus*, foliis cyani. Tourn. *Inst.* 440.

*Φαλαρίδα hodiè.*

In Græciâ et Archipelagi insulis, frequens. ☉.

*Radix* annua, fibrosa. *Caulis* arachnoideo-tomentosus, strictus, angulatus, striatus, simpliciter ramosus, parvè foliatus; *ramis* longis ascendentibus; capitulo altero terminali, aliisque lateralibus subsessilibus. *Folia radicalia* pinnatifida, longè petiolata, laxè arachnoidea, laciniis spinuloso-paucidentatis: lateralibus 4—6, inæqualibus, linearibus ovatisque imò triangularibus, terminali hastato-ovatâ, subrepandâ, mucronatâ; *caulina* linearia, acuminata, apice spinosa, stricta, decurrentia, sæpiùs cauli adpressa; *suprema* subulata. *Flosculi* lutei, stricti, involucri breviores. *Involucrum* parvum, lanatum, ovale, foliis quibusdam proximè bracteatum; *squamæ* infimæ apice setis aliquot rigidis armatæ; intermediæ in spinam longam, rigidam, pugioniformem, basi utrinque setosam productæ; summæ appendice albâ scariosâ patulâ terminatæ. *Pappi* albi setæ valdè inæquales, extimæ minimæ.

Inter Centaureas Calcitrapeas speciem invenio sub nomine *C. Schouwii* a Candollio descriptam, cui planta nostra meliùs quam *C. solstitiali* veræ respondit. An fortè eadem? Folia parùm decurrentia, capitula minora lanata, spinæ squamarum validæ, omnia a *C. solstitiali* abhorrent.

a. b. Involucri squamæ.

c. C. Flosculus radii, magnitudine naturali et auctus.

d. D. Flosculus disci, cum ovario suo, magnitudine naturali et auctus.

## TABULA 909.

## CENTAUREA MELITENSIS.

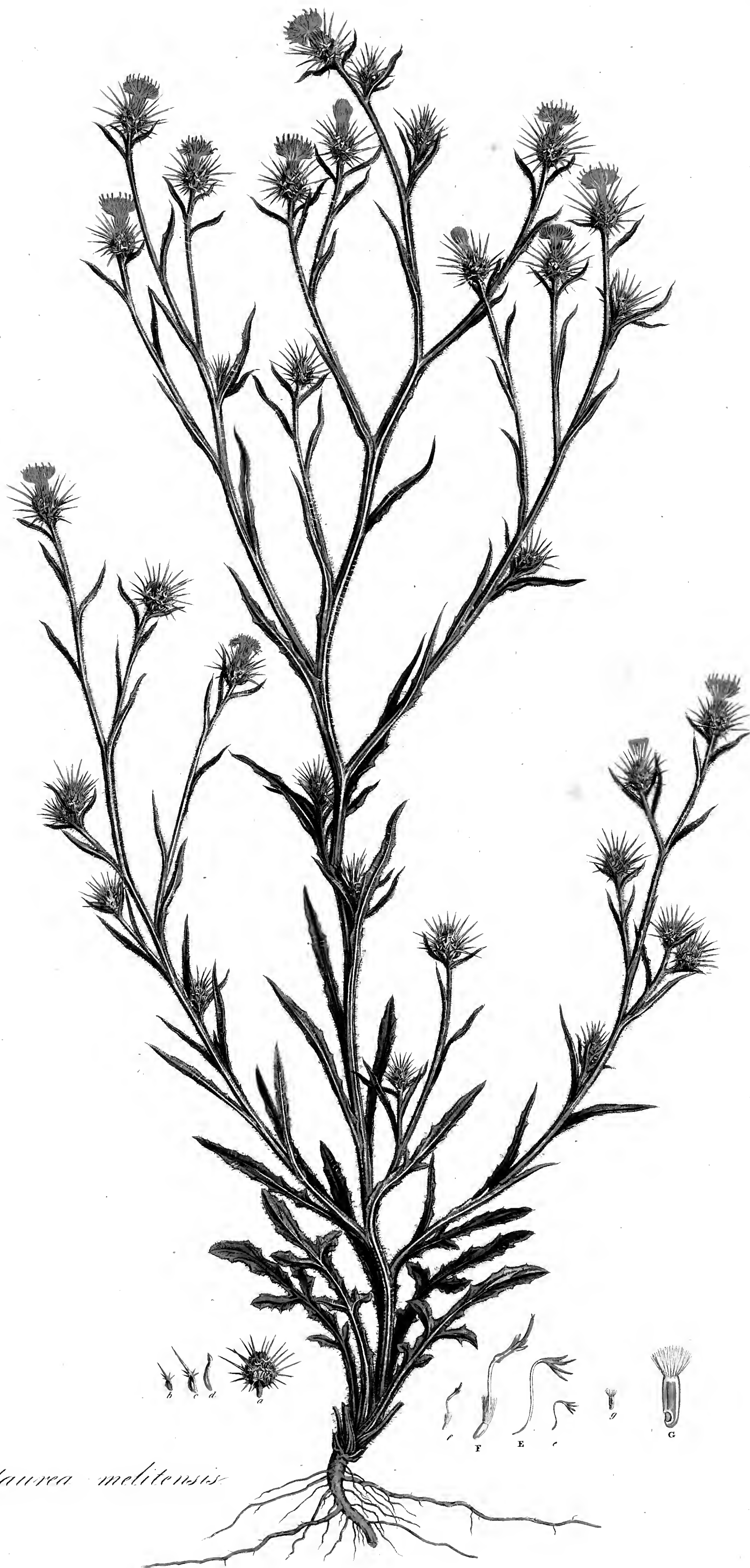
CENTAUREA caule erecto ramoso glanduloso-pubescente scabriusculo, foliis radicalibus lyrato-pinnatifidis in petiolum angustatis, caulinis longè decurrentibus linearibus



*Centaurea solstitialis.*







*Centaurea melitensis*









*Centaurea drabifolia.*

dentatis acutissimis, capitulis subsolitariis supra ultima folia sessilibus pilosis ovato-globosis, involucri squamis spinosis basi pinnatis intimis indivisis.

*C. melitensis.* *Linn. Sp. Pl.* 1297. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2310. *De Cand. Prodr. v. 6.* 593.

*Triplocentron melitense.* *Cassin. in Dict. Sc. v. 55.* 369.

*Carduus stellatus luteus*, capitulo minùs spinoso. *Tourn. Inst.* 440.

*Jacea melitensis*, capitulis conglobatis. *Boccon. Sicul. 65. t. 35.*

In Rhodo insulâ; etiam in agro Laconico. ☉.

*Radix* annua, fibrosa. *Caulis* erectus, a basi ramosus, 1—2-pedalis, striatus, pube glandulosâ subasperâ cinereus. *Folia* pubescentia, scabriuscula, dentata; *radicalia* petiolata, pinnatifida, sublyrata, laciniis acutis, lateralibus oblongis, intermediâ multò longiore sed parùm latiore; *caulina* basi lanceolata, juxta capitula linearia, longè decurrentia. *Capitula* sæpiùs solitaria, terminalia et axillaria, nunc secus ramos racemosa, nunc geminata, sparsa. *Flosculi* flavi, stricti, involucro breviores. *Involucrum* ovatum, semunciam longum, pilosum; *squamæ* fuscae, in spinam patulam, basi pinnatam, productæ, intermediis longioribus, intimarum spinulis lateralibus obsoletis.

- |   |   |
|---|---|
| <i>a.</i> Involucrum.   | <i>b. c. d.</i> Ejusdem squamæ, magnitudine naturali. |
| <i>e.</i> E. Flosculi radii;  | <i>f.</i> F. disci, magnitudine naturali et aucti.    |
| <i>g.</i> G. Achænium, cum pappo suo, magnitudine naturali et auctum. |   |

## TABULA 910.

### CENTAUREA DRABIFOLIA.

*CENTAUREA* cæspitosa, arachnoidea, incana, caulibus monocephalis ascendentibus, foliis petiolatis lanceolatis dentatis acutissimis, involucri sublanati ovalis spinis palmatis trifidisque laciniâ intermediâ longiore.

*C. drabifolia.* *Prodr. v. 2.* 202. *De Cand. Prodr. v. 6.* 595. *No.* 168.

In Olympo Bithyno monte. ♀.

*Radix* perpendicularis, ramosa, lignea, quasi rupibus infixæ. *Caules* ascendentes, 1—2 pollices alti, a basi ipsâ foliati, arachnoidei, incani, apice monocephali. *Folia* omnia subconformia, arachnoidea, lanceolata, semunciam longa, dentata, acutissima; dentibus inferiorum altioribus. *Capitula* solitaria, ovato-oblonga, foliis proximis bracteata; *flosculis* luteis, radii laxè patulis, trifidis. *Involucrum* 8—9 lineas longum, sublanatum; *squamarum* spinis fuscis, infimarum simplicibus, intermediarum nunc

trifidis, nunc basi palmatis laciniâ intermediâ longiore, intimarum apice dilatato, pallido, scarioso.

Plantæ hujus rarissimæ involucrum in exemplaribus herbarii Sibthorpiani floridis lanâ densâ juxta omnis squamæ apicem vestitur, ideòque species à cel. Candollio sub hoc nomine descripta paulò diversa videtur.

a. b. c. Involucri squamæ.

d. Flosculus radii.

e. Flosculus disci, cum ovario suo.

---

TABULA 911.

CENTAUREA ACICULARIS.

CENTAUREA acaulis, lanata, foliis humifusis interruptè bipinnatis: laciniis incisis acuminatis, capitulis subsessilibus, involucris spinis rectis gracilibus patulis intermediis pinnatis, squamis intimis apice sanguineis multifidis.

C. acicularis. *Prodr.* v. 2. 203. *De Cand. Prodr.* v. 6. 595.

In Liro et Cypro insulis. 21.

*Radix* crassa, lignosa. *Caulis* omninò nullus. *Folia* humifusa; *juniora* lanugine alba; *adultæ* arachnoideo-lanata, cinerea, spithamæa, interruptè bipinnata, laciniis acuminatis, incisis integrisque. *Capitula* inter folia sessilia aut pedunculata, oblonga; *flosculis* aureis, radii 5-fidis. *Involucrum* oblongum, pollicem et ultra longum; *squamæ* subtomentosæ, exteriores lineari-lanceolatæ, in spinam simplicem reflexam tenuem productæ, intermediæ ovatæ, spinâ longâ tenui, pinnatâ, patenti, proximæ lineari-oblongæ, ad basin spinæ brevioris fimbriatæ, intimæ lineares, in appendicem sanguineam, luteo limbatam, multifidam dilatatæ. *Achaenium* immaturum pubescens. *Pappus* in genere longissimus, mollis, involucro æqualis; *exterior* inæqualis, setiformis, versus peripheriam decrescens; *interior* e paleis angustis constans linearibus apice dentatis.

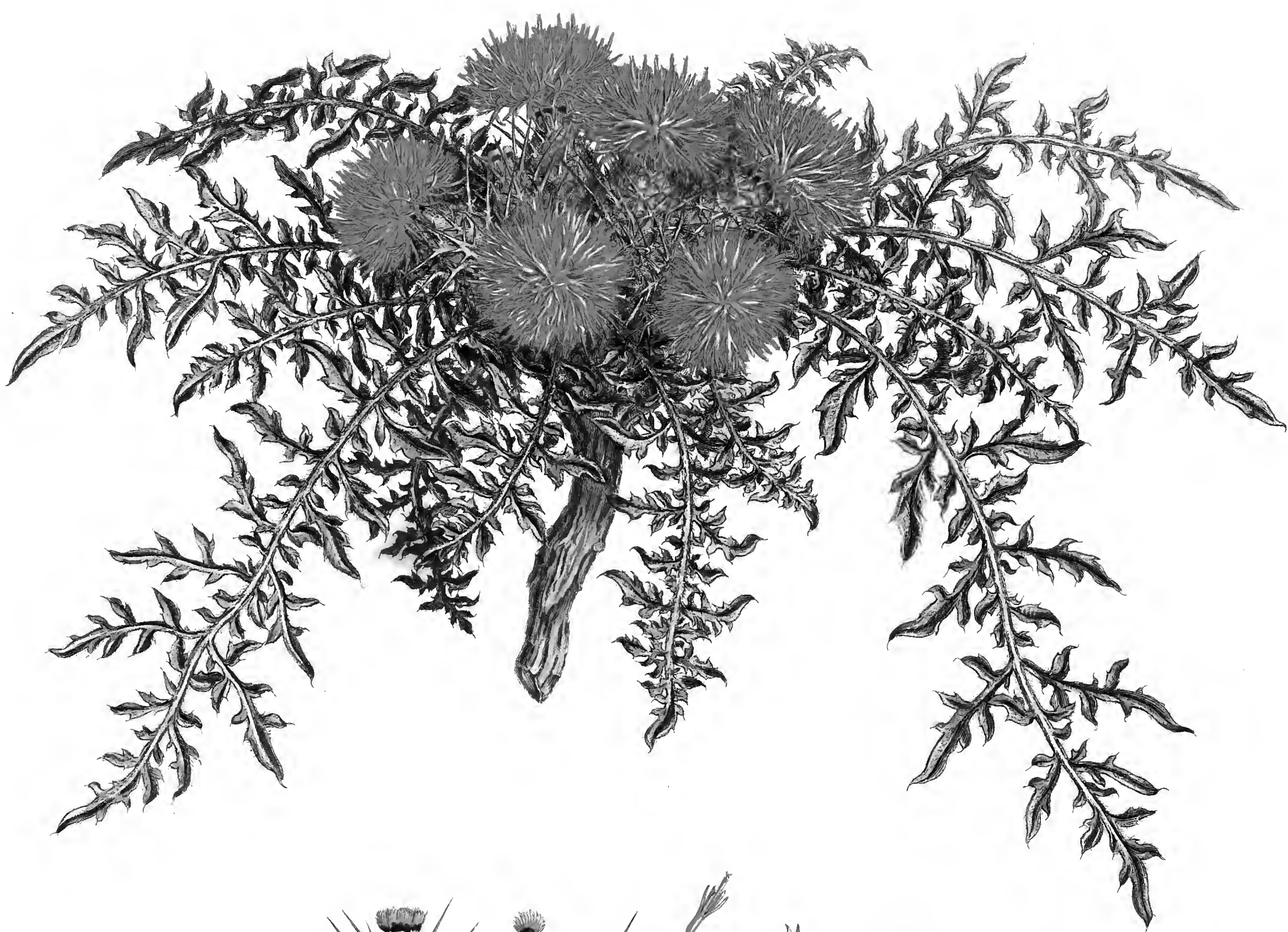
a. Involucrum.

b. Squama ejusdem intermedia.

c. Una e squamis involucris intimis.

d. Flosculus radii.

e. Flosculus disci, cum ovario suo.



*Centaurea acicularis*





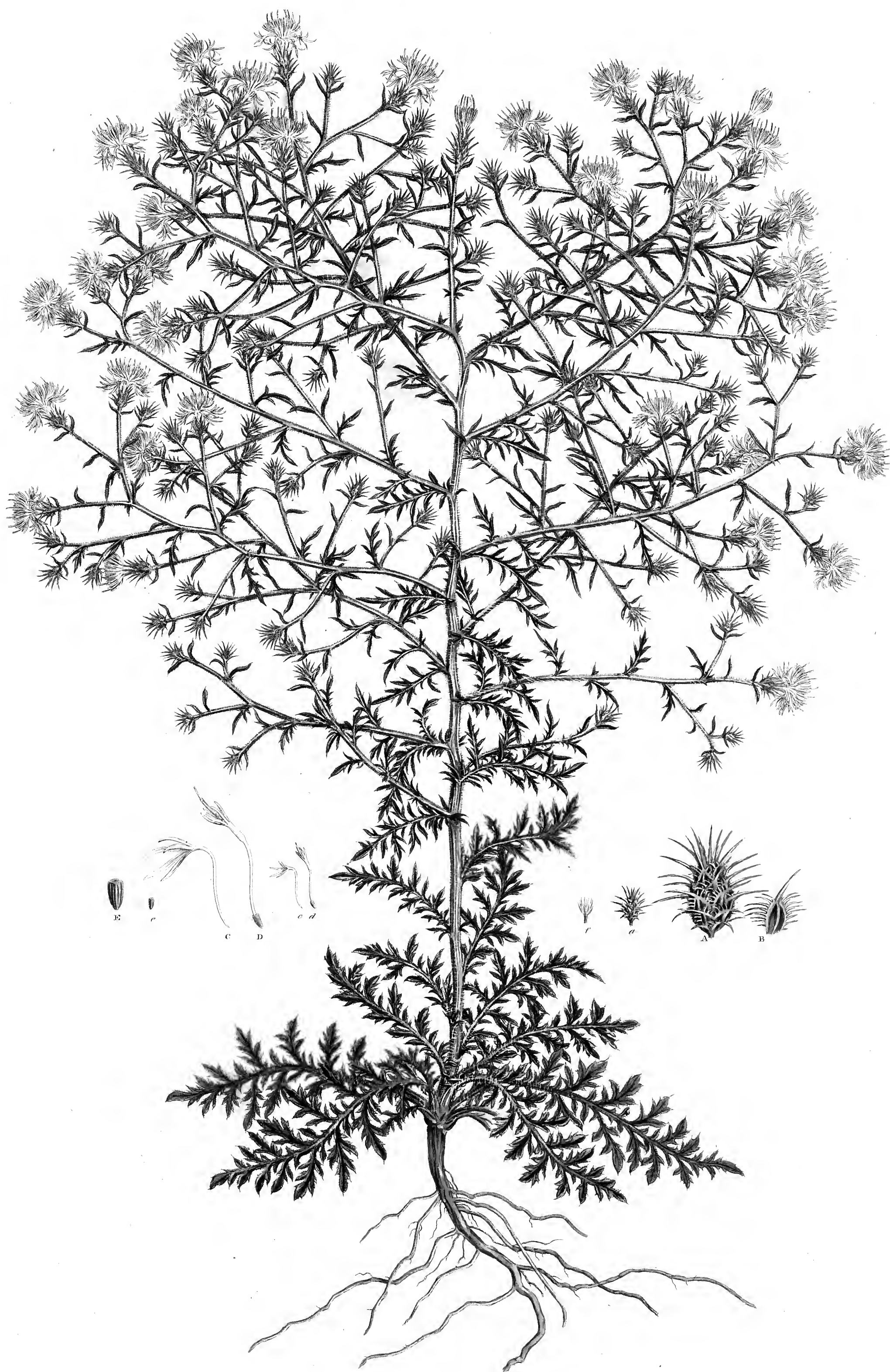




*Centaurea eryngioides.*







*Centaurea parviflora.*

## TABULA 912.

## CENTAUREA PARVIFLORA.

CENTAUREA caule erecto paniculato et divaricato-ramoso, foliis canescentibus radicalibus petiolatis bipinnatifidis caulinis pinnatifidis superioribus lineari-lanceolatis dentatis aut integris, capitulis ebracteatis, involucri ovato-oblongi squamis pallidis patulis pectinatis spinosis, pappo nullo.

C. parviflora. *Prodr.* v. 2. 203. *Bieb. Taur. Cauc. No.* 1825. nec *Desfont.*

C. diffusa. *Lam. Dict.* v. 1. 675. *De Cand. Prodr.* v. 6. 586.

Carduus orientalis, calcitrapæ folio, flore minimo. *Tourn. Cor.* 31.

In Asiâ minore. 2.

*Caulis* durus, bipedalis, erectus, et humilior decumbens, angulatus, pubescens; *ramis* divaricatis, intricatis, rigidis, monocephalis. *Folia* inferiora bipinnatifida in exemplaribus herbarii Sibthorpiani periêre; *ramorum* linearia, sessilia, acuta, scabra, amplexicaulia, summis proximè sub capitulis. *Capitula* parva, ovata; *flosculis* albidis, involucri longitudine, radii deflexis. *Involucrum* 4 lineas longum; *squamis* corneis, appressis, pallidis, glabris, pectinatis, apice spinosis recurvis. *Ovarium* levitèr pubescens, calvum.

a. A. Involucrum, magnitudine naturali, et auctum.

B. Ejusdem squama, magnitudine aucta.

c. C. Flosculus radii;

d. D. disci, magnitudine naturali, et auctus.

e. E. Achænium, magnitudine naturali, et auctum.

f. Receptaculum.

## TABULA 913.

## CENTAUREA ERYNGIOIDES.

CENTAUREA arachnoideo-incana, caule ascendente apice semel ramoso, foliis radicalibus petiolatis pinnatis laciniis superioribus pinnatifido-incisis: caulinis sessilibus, rameis integris, capitulis solitariis ebracteatis, involucri squamis ovatis acuminatis canaliculatis patentibus spinosis basi fimbriatis summis apice obtusis ciliato-incisis.

C. eryngioides. *Lam. Dict.* v. 1. 675. *Willd. Sp. Pl.* v. 2321. *De Cand. Prodr.* v. 6. 590. *No.* 136.

Carduus eryngioides, capite spinoso. *Alpin. Exot.* 158. *Tourn. Inst.* 441.

Prope Athenas. 2.

Tota herba lanugine canescente arachnoideâ obducta. *Caulis* ascendens, pedalis vel

minor, angulatus, versus apicem flexuosus et in ramos paucos monocephalos divisus. *Folia radicalia* petiolata, *caulina* sessilia amplexicaulia; omnia oblongo-lanceolata, pinnata, laciniis lanceolatis, acutis, inferioribus minoribus integris, superioribus pinnatifido-incisis, sensim versus apicem decrescentibus; *ramea* lanceolata, basi angustata, indivisa. *Capitula* facie *Cardui Mariani*, sed minora, pedunculata, ebracteata; *flosculis* purpureis, involucri vix duplò longioribus. *Involucrum* subrotundo-ovatum, glabrum, pollicem latum, basi squamulis in pedunculum descendentibus auctum; *squamæ mediæ* ovatae, fimbriatae, patentes, concavae, in acumen spinosum canaliculatum extensae; *supremæ* apice appendice rotundata, dilatata, ciliato-incisa auctae. Plantam descripsi qualem in herbario Sibthorpiano et Baueri icone invenitur: forma Græca autem a Sinaica rupestri cl. Boveo inventa notis pluribus discrepat; nempe statura rigidâ et humiliore, superficie lanata, necnon foliis multò brevioribus et latioribus. Easdem tamen species credo loco naturali et casu quodam mutatas.

a. Involucris pars, receptaculum floribus orbatum a latere ostendens.  
c. Flosculus disci, cum ovario suo.

b. Flosculus radii.

## TABULA 914.

### CENTAUREA COLLINA.

CENTAUREA caule erecto corymboso foliisque subasperis, foliis rigidis radicalibus pinnatifidis laciniis linearibus obtusis integris aut lobatis superioribus sessilibus summis linearibus integerrimis, involucri squamis margine pallidis fimbriatis in spinam erectopatulam squamâ sæpius brevioribus acuminatis.

C. collina. Linn. Sp. Pl. 1298. Willd. Sp. Pl. v. 3. 2322. De Cand. Prodr. v. 6. 588.

C. cicutæfolia. Horn. Hort. Hafn. v. 2. 849. fide Candollii.

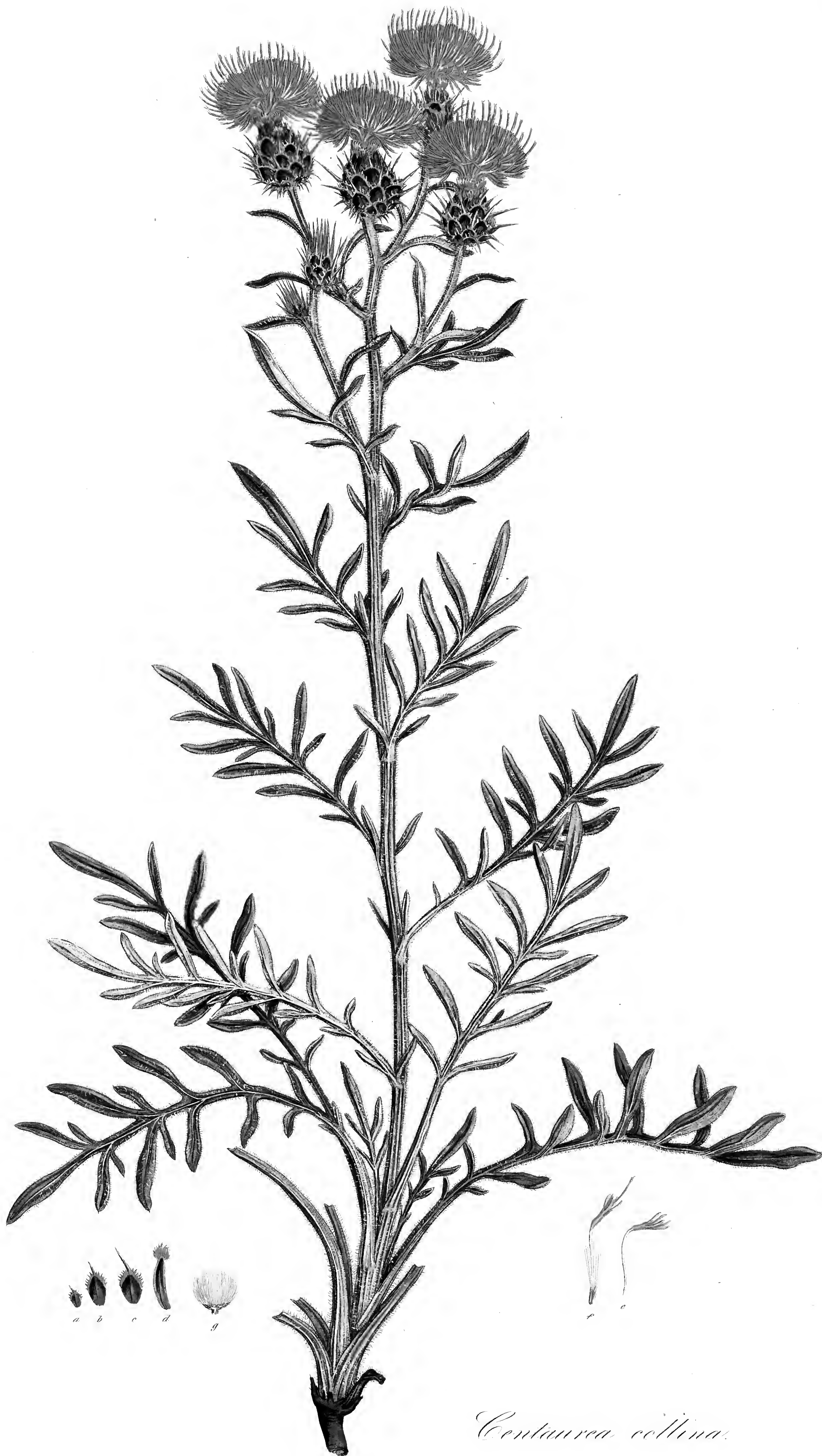
Calcitrapa collina. Lam. Fl. Fr. v. 2. 33.

Carduus luteus centauroides segetum. Tourn. Inst. 441.

In Peloponneso, et insulâ Cretâ? 2.

Herba viridis, pubescens, scabra. Caulis erectus, angulatus, rigidus, apice tantum corymboso-ramosus. Folia rigida; radicalia petiolata, laxius villosa, altè pinnatifida, laciniis linearibus aut lineari-oblongis, obtusis, sæpius integerrimis, nunc bilobis, nullis minoribus interjectis; caulina similia, sessilia, gradatim apicem versus minùs divisa, denique juxta capitula integerrima. Capitula solitaria, pedunculata, ovata, glabra; flosculis luteis, duplò longioribus, omnibus quinquefidis. Involucrum ultra pollicem longum; squamæ atro-virides, oblongæ, obtusæ, margine pallido, inciso, in spinam patulam v. squarrosam, nunc squamâ brevioribus, nunc longioribus, productis; intimæ appendice membranaceâ, subrotundâ, ciliatâ auctæ.





*Centaurea celtica.*



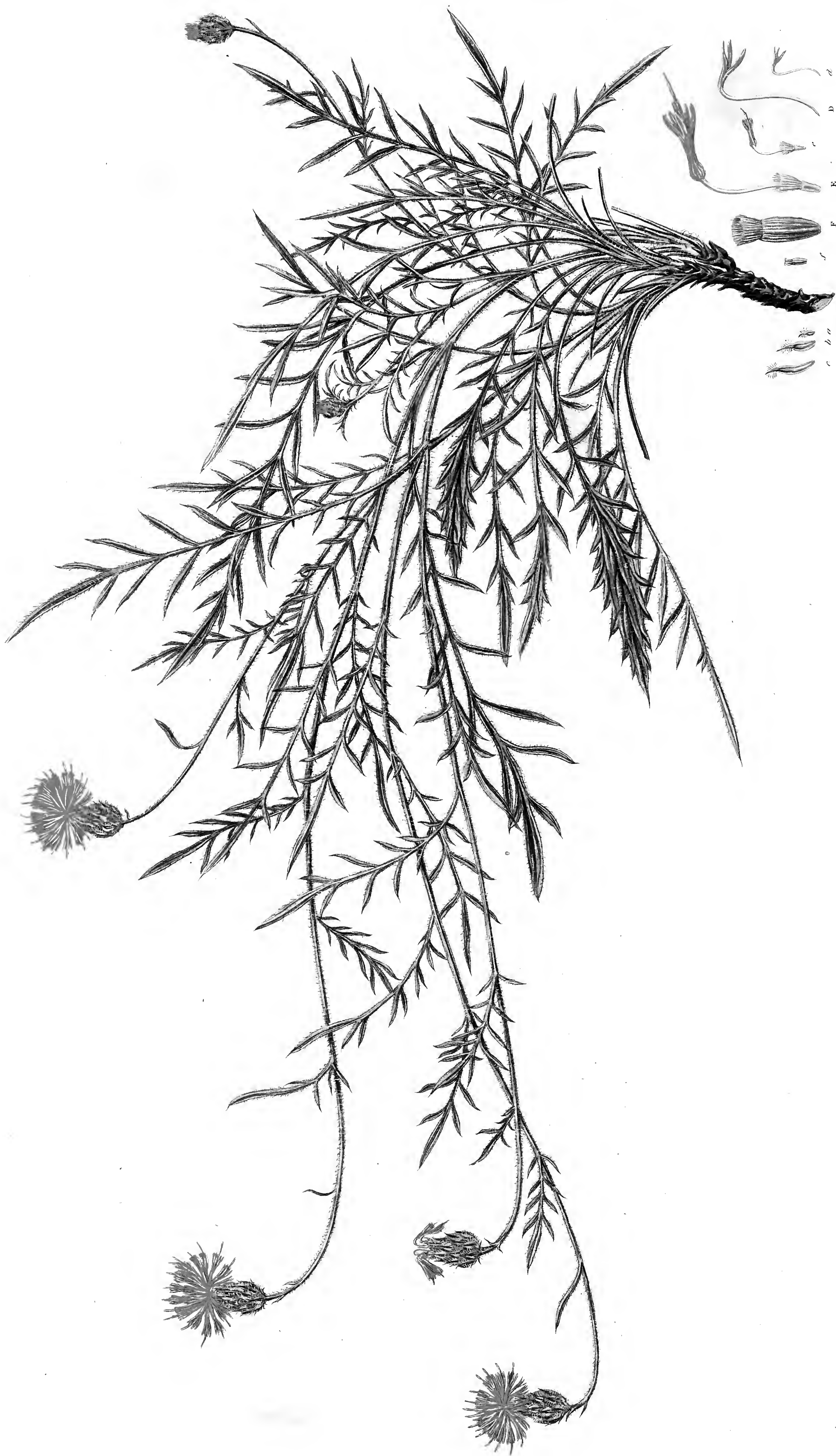






*Centaurea rutifolia.*





*Centaurea inposita*



Variat involucri spinarum longitudine, quæ nunc rigidæ erectæ squamas adæquant, nunc debiliores abbreviantur, nunc elongatæ faciem *C. eryngioidis* induunt. Staturam quoque parùm certam invenio; in humilibus folia duplò latiora et breviora.

*a. b. c. d.* Involucri squamæ variæ.  
*f.* Flosculus disci.

*e.* Flosculus radii.  
*g.* Receptaculum.

---

**TABULA 915.**

**CENTAUREA RUPESTRIS.**

*CENTAUREA* caule decumbente basi tantùm ramoso, foliis rigidis inferioribus petiolatis laciniis linearibus apice spinulosis summis sessilibus, capitulis pedunculatis, involucri glabri squamis ovatis acutissimis appressis apice sphacelatis margine fimbriatis scariosis.

*C. rupestris.* *Linn. Sp. Pl.* 1298. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2322. *De Cand. Prodr. v. 6.* 588. *No.* 122.

*C. arachnoidea.* *Vivian. Ann. Bot. v. 1.* 2. 185.

In monte Athô. 2.

*Herba* lanugine laxâ deciduâ vestita. *Caulis* decumbens, angulatus, pennæ corvinæ crassitie, basi tantùm in ramos longos, simplices, apice nudos monocephalos, divisus. *Folia* longè petiolata, rigida, pinnata; *laciniis* linearibus apice spinulosis, terminali infimorum lanceolatâ grossè dentatâ; *summa* sæpiùs pinnatifida, nunc simplicia, a capitulo distantia. *Capitula* subrotundo-ovata, solitaria, ascendentia; *flosculis* aureis, involucri duplò longioribus, radii trifidis. *Involucrum* semipollicem longum; *squamis* ovatis, acutissimis, glabris, apice sphacelatis, margine pallidis, scariosis, fimbriatis; *intimis* apice membranaceis, dilatatis, fuscis, incisis. *Achænia* lævia; *pappo* brevi, fusco.

*a. b. c.* Involucri squamæ.  
*e. E.* Flosculus disci.

*d. D.* Flosculus radii, magnitudine naturali, et auctus.  
*f. F.* Achænium maturum, magnitudine naturali, et auctum.

---

**TABULA 916.**

**CENTAUREA RUTIFOLIA.**

*CENTAUREA* caulibus erectis paniculatis foliisque utrinque incanis densè tomentosis, foliis inferioribus sessilibus pinnatis, laciniis pinnatifidis lobis inæqualibus obtusis, summis

indivisis, capitulis ad apices ramorum 2—4 foliis floralibus involucratis, involucri ovati squamis dorso striatis supernè breviter ciliatis apice mucronatis, pappo fructu breviorè.

*C. rutifolia.* *Prodr.* v. 2. 205. *De Cand. Prodr.* v. 6. 602. No. 217.

*C. pannosa.* *De Cand. l. c.* v. 6. 582. No. 90.

Circa Byzantium. 2.

*Herba* lanugine densissimâ cinereâ undique obducta. *Caulis* erectus, 2—3-pedalis, angulatus, corymboso-ramosus; *ramis* simplicibus, vel sæpiùs apice divisus. *Folia* mollia, formâ varia, laciniis obtusis; *radicalia* petiolata, lyrata, laciniâ terminali spathulatâ margine hic illic grossè dentata; *inferiora* sessilia, pinnata, laciniis pinnatifidis, lobis valdè inæqualibus, infimo haud rarò proximo superiore majore; *superiora* pinnatifida, amplexicaulia, lobo ultimo lateralibus triplò longiore; *ramea* oblongo-linearia, patula, integerrima. *Capitula* foliis summis involucrata, ideòque sessilia; *flosculis* pallidè carneis, laxè patulis. *Involucrum* ovatum, semunciam longum, junius lanatum, maturum glabratum; *squamis* ovatis, dorso striatis, arcè imbricatis, fimbriatis, apice spinâ brevi mucronatis, intimis linearibus apice ciliatis. *Achænium* olivaceum, pubescens; *pappo* brevi, candido, inæquali, basi sordido.

a. Involucrum.

b. Flosculus radii.

c. Flosculus disci, cum ovario suo.

## TABULA 917.

### CENTAUREA RAPHANINA.

*CENTAUREA* calycibus ciliatis spinosis, foliis sublyratis petiolatis nudis margine scabris, floribus radicalibus subsessilibus. *Prodr.* v. 2. 205.

*C. raphanina.* *De Cand. Prodr.* v. 6. 591. No. 144.

In Cretæ montibus Sphacioticis. 2.

*Radix* fusiformis, crassa. *Flores* sæpiùs bini, pallidè purpurei; *flosculis* marginalibus pulchrè sanguineo-venosis. *J. E. Smith.*

Hujus varietas, subcaulescens et integrifolia, est *Jacea cretica saxatilis*, glasti folio, flore purpurascente, *Tourn. Cor.* 31, ex auctoris herbario. *J. E. Smith.*

Deest in herbario Sibthorpiano.

a. Involucrum.

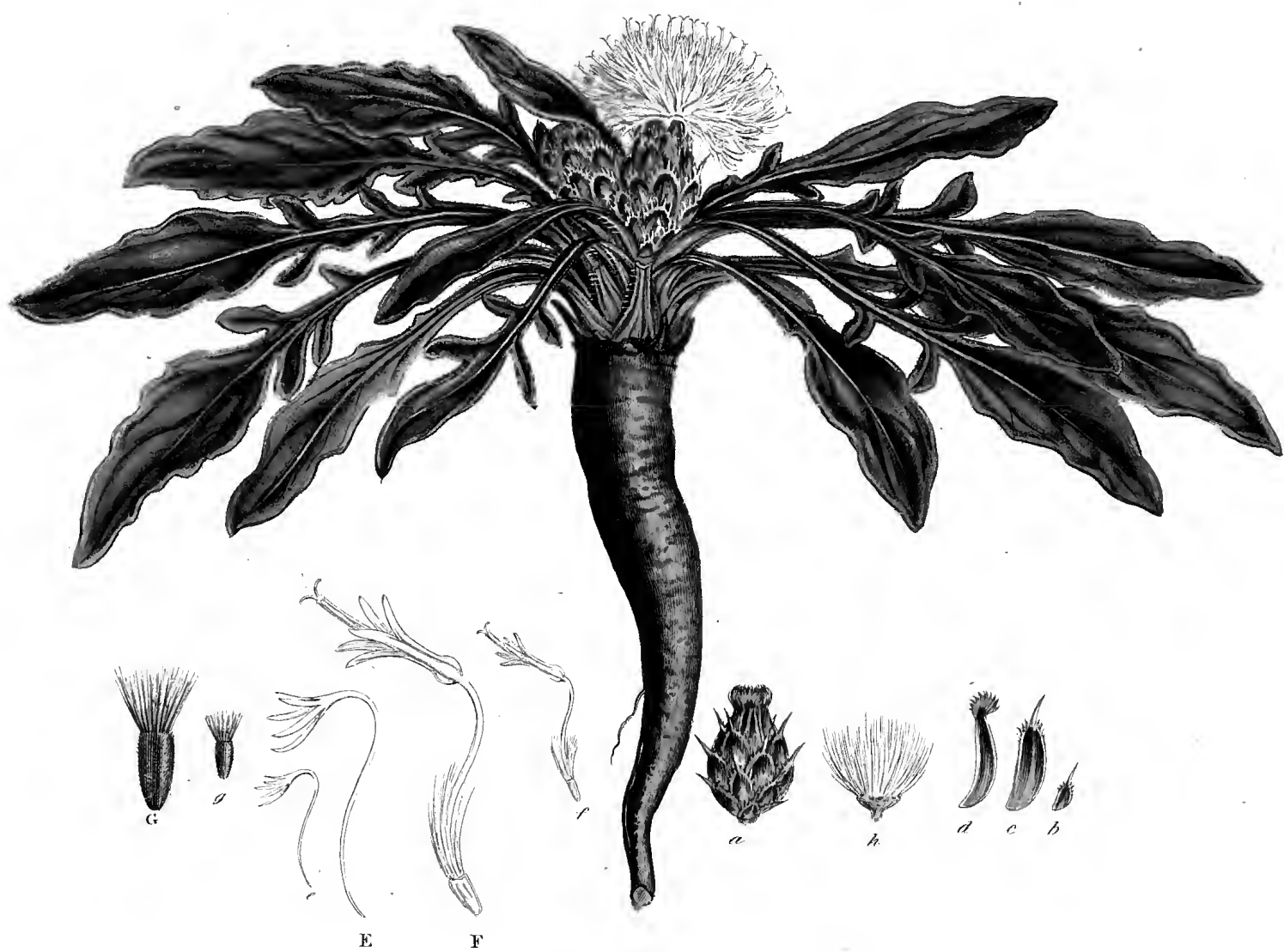
b. c. d. Ejusdem squamæ.

e. E. Flosculus radii;

f. F. disci; magnitudine naturali, et auctus.

g. G. Achænium maturum, magnitudine naturali, et auctum.

h. Receptaculum.

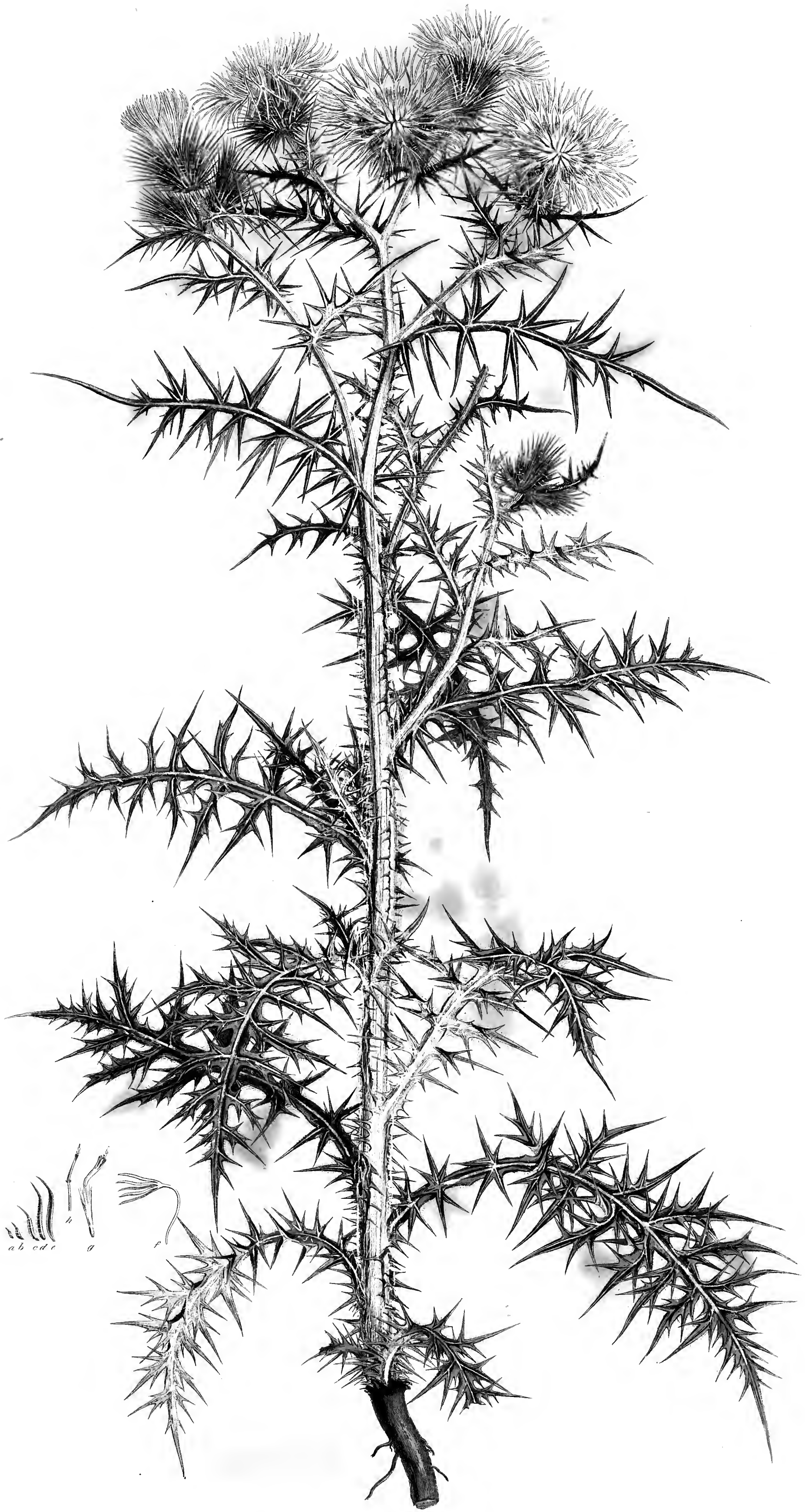


*Centaurea raphanina.*



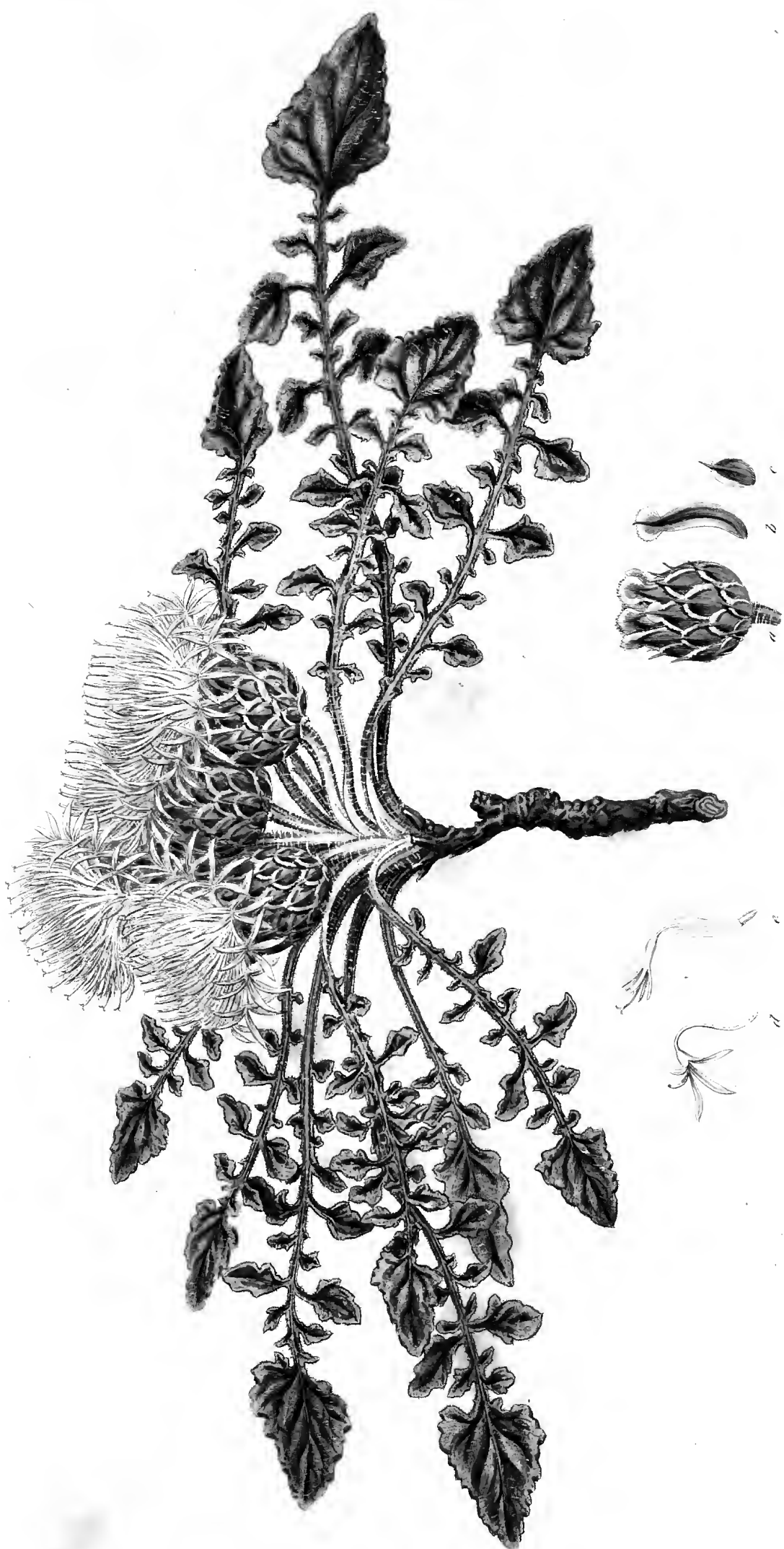






*Centaurea galactites*



*Centaurea pinnatifida*

\*\*\*\*\* *Involucris spinis simplicibus, Crocodiloidea.*

*TABULA 918.*

**CENTAUREA PUMILA.**

**CENTAUREA** caule brevissimo tomentoso, foliis pinnatis suprà incanis subtùs tomentosis: lobis inæqualibus angulatis petiolatis terminali rhomboideo-cordato subdentato, capitulis pedunculatis, involucris oblongi squamis glabris margine integris argenteis scariosis apice spinâ simplici terminatis.

*C. pumila.* *Linn. Sp. Pl.* 1300. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2326. *De Cand. Prodr. v. 6.* 591. No. 142. *Vent. Hort. Malm. t.* 9.

*C. mucronata.* *Forsk. Fl. Ægypt. Arab.* 151.

Prope Athenas. 24.

*Radix* lignosa, perpendicularis, nodosa. *Caulis* tomentosus, sæpiùs brevissimus, nunc palmaris. *Folia* omnia radicalia, petiolata, tomentosa, suprà cæsia, subtùs incana, pinnata, laciniis valdè inæqualibus, subrhombeis, angulatis; terminali multò majore, cordatâ, subhastatâ, rhomboideâ, imò lanceolatâ. *Capitula* oblonga, in pedunculis tomentosis elevata, unciam longa; *flosculis* pallidè purpureis, radiantibus ampliatis. *Involucrum* glabrum, basi obtusissimum; *squamis* viridibus, margine integro argenteo scarioso cinctis; *infimis* rotundatis, muticis; *intermediis* ovatis spinulâ mucronatis; *intimis* apice dilatatis, membranaceis, submuticis. *Ovarium* sericeo-villosum; *pappo* longo, tenui, molli, piloso, inæquali.

a. Involucrum.

b. c. Ejusdem squamæ.

d. Flosculus radii.

e. Flosculus disci.

*TABULA 919.*

**CENTAUREA GALACTITES.**

**CENTAUREA** involucris setaceo-spinosis, foliis decurrentibus sinuatis spinosis subtùs tomentosis, pappo deciduo plumoso, staminibus monadelphis.

*C. Galactites.* *Linn. Sp. Pl.* 1300. *Desf. Fl. Atl. v. 2.* 303. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2327.

*Galactites tomentosa.* *Mæench. Meth.* 558. *De Cand. Prodr. v. 6.* 616.

*Calcitrapa Galactites.* *Lam. Fl. Fr. v. 2.* 30.

*Carduus Galactites.* *Tourn. Inst.* 441.

In Peloponneso, et Archipelagi insulis, haud infrequens. 24.

Deest in Herbario.

a. b. c. d. e. Involucris squamæ.

f. Flosculus radii.

g. Flosculus disci, cum ovario suo.

h. Stylus, cum staminibus monadelphis.



#### IV. POLYGAMIA NECESSARIA.

# CALENDULA.

*Linn. Gen. Pl.* 446.     *Juss. Gen. Pl.* 183.     *Gærtn. t.* 168.     *De Cand.*  
*Prodr. v.* 6. 451.

*Receptaculum* nudum. *Pappus* nullus. *Involucrum* polyphyllum æquale.  
*Achænia* disci membranacea.

*TABULA* 920.

# CALENDULA ARVENSIS.

**CALENDULA** foliis pubescentibus subdentatis imis oblongo-subspathulatis superioribus cordato-lanceolatis amplexicaulibus, achæniis omnibus arcuatis marginalibus involucri duplò longioribus dorso longè echinatis apice rostratis: interioribus marginatis annularibus dorso muricatis.

**C. arvensis.** *Linn. Sp. Pl.* 1303. *Willd. Sp. Pl. v. 3.* 2339. *De Cand. Prodr. v. 6.* 452.  
**Caltha arvensis.** *Tourn. Inst.* 499.

In arvis et ruderatis Græciæ et Archipelagi frequens. ☉.

*Caulis* pubescens, staturâ varius, nunc sèsquipedalis, ramosus, diffusus, nunc pollicaris simplicissimus. *Folia radicalia* lanceolata, basi angustata, subdentata, imò sinuata, pubescentia, scabra; *caulina* sessilia, amplexicaulia, oblongo-linearia. *Capitula* solitaria, pedunculata, ebracteata. *Involucrum* pubescens, subæquale; *squamis* herbaceis, linearibus, biserialibus, exterioribus paululùm longioribus. *Flosculi radii* 12—13, ligulati, tridentati, involucro duplo longiores, fœminei, *stylo* bipartito, *ovario* arcuato, dorso muricato, apice setis quibusdam brevibus coronato; *disci* masculi, tubulosi, 5-dentati, *ovario* effœto, calvo. *Achaenia* involucro reflexo longiora, dorso muricata et glandulosa; *exteriora* in rostrum apice lacerum producta; *proxima* circularia, marginata.

- a.* A. Flosculus radii ; *b.* B. disci, magnitudine naturali, et auctus.  
*C.* Receptaculum, involucri reflexo, achænio unico tantum in situ suo remanente.  
*d.* Achænium marginale seorsim.

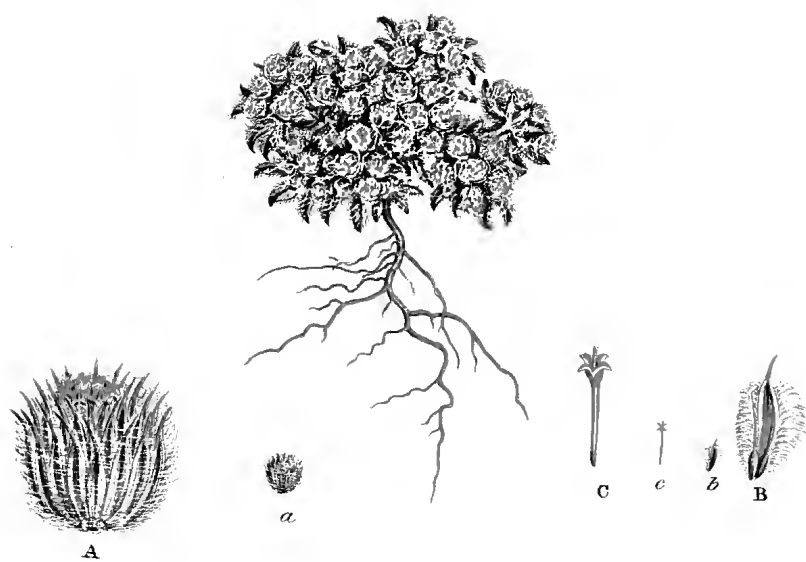




*Calendula arvensis.*



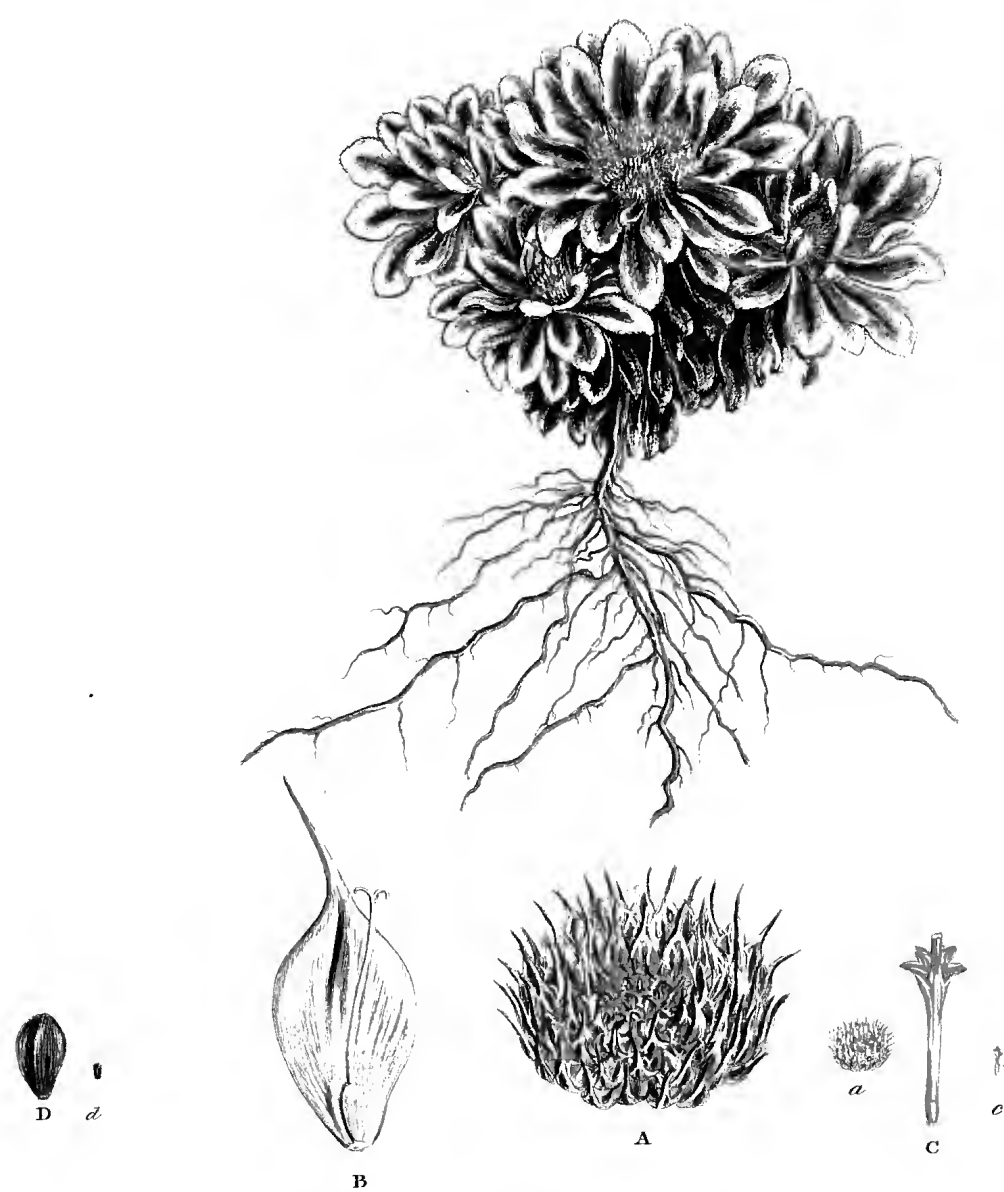




*Filago exigua.*







*Filago pygmaea*

## FILAGO.

*Linn. Gen. Pl.* 450. *Juss. Gen. Pl.* 179. *Willd. Sp. Pl. v.* 3. 2387.

*Evax. Gærtn. t.* 165. *De Cand. Prodr. v.* 5. 458.

*Receptaculum* paleaceum. *Pappus* nullus. *Involucrum* imbricatum.  
*Flosculi* foeminei inter squamas involucris locati.

## TABULA 921.

## FILAGO PYGMÆA.

FILAGO foliis floralibus obovatis obtusis, involucris squamis acuminatis glabris.

*F. pygmæa. Linn. Sp. Pl.* 1311. *Willd. Sp. Pl. v.* 3. 2357.

*F. acaulis. All. Fl. Ped. n.* 620.

*Gnaphalium pygmæum. Lam. Dict. v.* 2. 761.

*Evax umbellata. Gærtn. Fr. v.* 2. 393. *t.* 165.

*Evax pygmæa. Pers. Synops. v.* 2. 422. *De Cand. Prodr. v.* 5. 458.

*Micropus pygmæus. Desf. Fl. Atl. v.* 2. 307.

*Filago maritima, capite folioso. Tourn. Inst.* 454.

In Archipelagi insulis; necnon in agro Eliensi et Messeniaco. ☉.

In Herbario deest.

a. Capitulum. A. Idem, magnitudine auctum, foliolis involucris foemineis, discoque masculo.

B. Unum ex involucris foliolis, flosculo foemineo in gremio. c. C. Flosculus masculus disci.

d. D. Achænium.

## TABULA 922.

## FILAGO EXIGUA.

FILAGO foliis obovato-lanceolatis, involucro extus lanato. *Prodr. v.* 2. 207.

*Micropus exiguus. D'Urv. Enum.* 109. *n.* 802.

*Evax exigua. De Cand. Prodr. v.* 5. 458.

In Archipelagi insulis, cum priore. ☉.

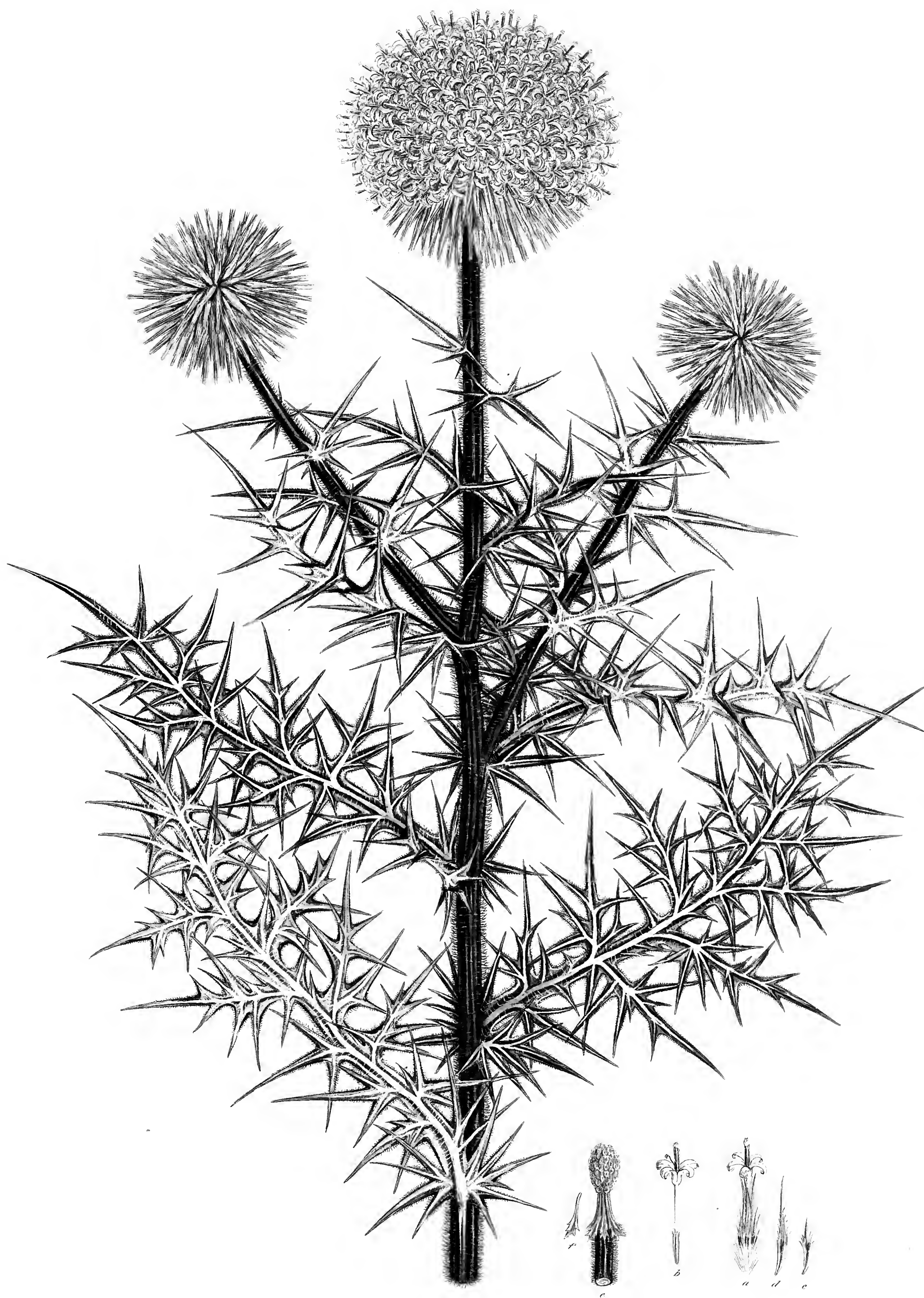
*Radix* annua, gracilis, ramosa. *Caulis* uncialis, filiformis, a basi simpliciter ramosus; *ramis* filiformibus, lanatis, discoloribus, aphyllis, apice glomerulos gerentibus. *Folia* cinerea, lanata, indivisa; *radicalia* spathulato-lanceolata, acuta; *floralia* capitula involucrentia, obtusa, lanâ immersa. *Capitula* in axillis foliorum florum aggregata, subrotunda, foliis breviora, globosa, pisi minimi magnitudine. *Involucrum* imbricatum, polyphyllum; *squamis* lineari-lanceolatis, spinâ acuminatis, margine pallidis, intus glabris, extus villosissimis. *Flosculi* radii, tenuissimi, filiformes, pallidi, squamis breviores, fœminei; *disci* minimi, masculi, 4-dentati, nec, ut in icone nostrâ, 5-dentati; *ovario* effœto, calvo.

a. A. Involucrum.

b. B. Ejusdem squamæ, cum flosculo radii;

c. C. Flosculus disci; omnes magnitudine naturali, et aucti.





*Echinops sphaerocephalus.*



*SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA.*

**ECHINOPS.**

*Linn. Gen. Pl. 453. Juss. Gen. Pl. 175. Gærtn. t. 160.*

*Involucellum* 1-florum. *Corollæ* tubulosæ, hermaphroditæ. *Receptaculum* setosum. *Pappus* obsoletus.

*TABULA 923.*

**ECHINOPS SPHÆROCEPHALUS.**

ECHINOPS foliis bipinnatifidis spinosis suprà viscoso-pilosis subtùs incano-tomentosis: laciniis angustè triangularibus divaricatis, involucelli squamis filiformibus quam intimæ plus duplò brevioribus: mediis apice rhombeis serratis, intimis lineari-lanceolatis elongatis margine serrulatis.

*E. sphærocephalus.* *Linn. Sp. Pl. 1314? Willd. Sp. Pl. v. 3. 2396?*

*E. viscosus.* *De Cand. Prodr. v. 6. 525.*

*E. spinosus.* *D'Urvill. Enum. Pl. Or. 113.*

*Echinopus major.* *Tourn. Inst. 463.*

*E. orientalis, cardui lanceolati folio, capite magno cœruleo.* *Tourn. Cor. 34?*

*Κροκοδείλιον Diosc.?*

In Græciâ vulgaris. 2.

*Caulis* erectus, subangulatus, purpureus, pilis crassis tortuosis viscosis patulis densè vestitus; ramis simplicibus monocephalis. *Folia* amplexicaulia, glanduloso-pilosa, viscosa, suprà viridia, subtùs incana, lanata, bipinnatifida; *laciniis* angustis, triangularibus, convexis, in spinam longam rigidam pallidam acuminatis. *Capitula* solitaria, sphærica, pedunculata. *Receptaculum* oblongum, areolatum, nudum. *Involucrum* reflexum; squamis spathulatis subpinnatifidis, apice acutis, incisis, corneis. *Flosculi* pallidè cyanei. *Involucelli* foliola extima piliformia; intermedia cuneata, elongata, apice acuta, spinuloso-serrata, in medio in spinam producta; intima lineari-lanceolata, acuminata, margine minutè denticulata. Cætera in exemplare solitario quod coràm est desunt.

*a. b.* Involucris squamæ.

*c.* Flosculus, involucello cinctus.

*d.* Flosculus involucelli orbatus.

*e.* Receptaculum, squamis extimis deflexis, alterâque abscissâ.

## TABULA 924.

## ECHINOPS SPINOSUS.

*ECHINOPS* caule albo-lanato, foliis sessilibus amplexicaulibus pinnatifidis subtùs incanotomentosis suprà glabriusculis: laciniis triangularibus spinosis incisís margine revolutis, involucelli squamis piliformibus intermediis æqualibus v. subnullis: mediis intimisque acuminatis ciliato-spinulosis dorso glabris.

*E. spinosus.* *Linn. Mantiss.* 119.? *Prodr.* v. 2. 209.

*E. Ritro.* *Willd. Sp. Pl.* v. 3. 2397. *De Cand. Prodr.* v. 6. 524.

*Echinopus creticus*, capite magno aculeato. *Tourn. Cor.* 34.

In Cypro et Archipelagi insulis. 24.

*Caulis* erectus, albo-lanatus, angulatus. *Folia* sessilia, amplexicaulia, sinuato-pinnatifida, margine revoluta, suprà viridia, glabriuscula, subtùs lanata, incana; *laciniis* spinosis, dentatis, lobis inferioribus reflexis sæpè dentiformibus. *Involucris* squamæ reflexæ, lineares, apice dilatatæ, cuneatæ, laceræ. *Involucelli* squamæ piliformes intermediarum longitudine, sæpè ferè deficientes; intermediæ spathulatæ, apice rhombeæ, acutæ, corneæ, margine obsoletè denticulatæ; intimæ ultimis duplò longiores, linearilanceolatæ, canaliculatæ, acuminatæ, basi serrulatæ. *Flosculi* albi.

Hanc inter speciem et *Echinopem Ritro* auctorum nullum verum invenio discrimen. In icone equidèm capitula solito majora depinguntur; sed, quantùm ex herbarii fragmentis dijudicare licet, a formâ vulgari vix diversa sunt.

a. Flosculus, involucello cinctus.

e. Flosculus, involucello dempto.

b. c. d. Involucelli squamæ.

f. Involucellum maturum, defloratum.

## TABULA 925.

## ECHINOPS LANUGINOSUS.

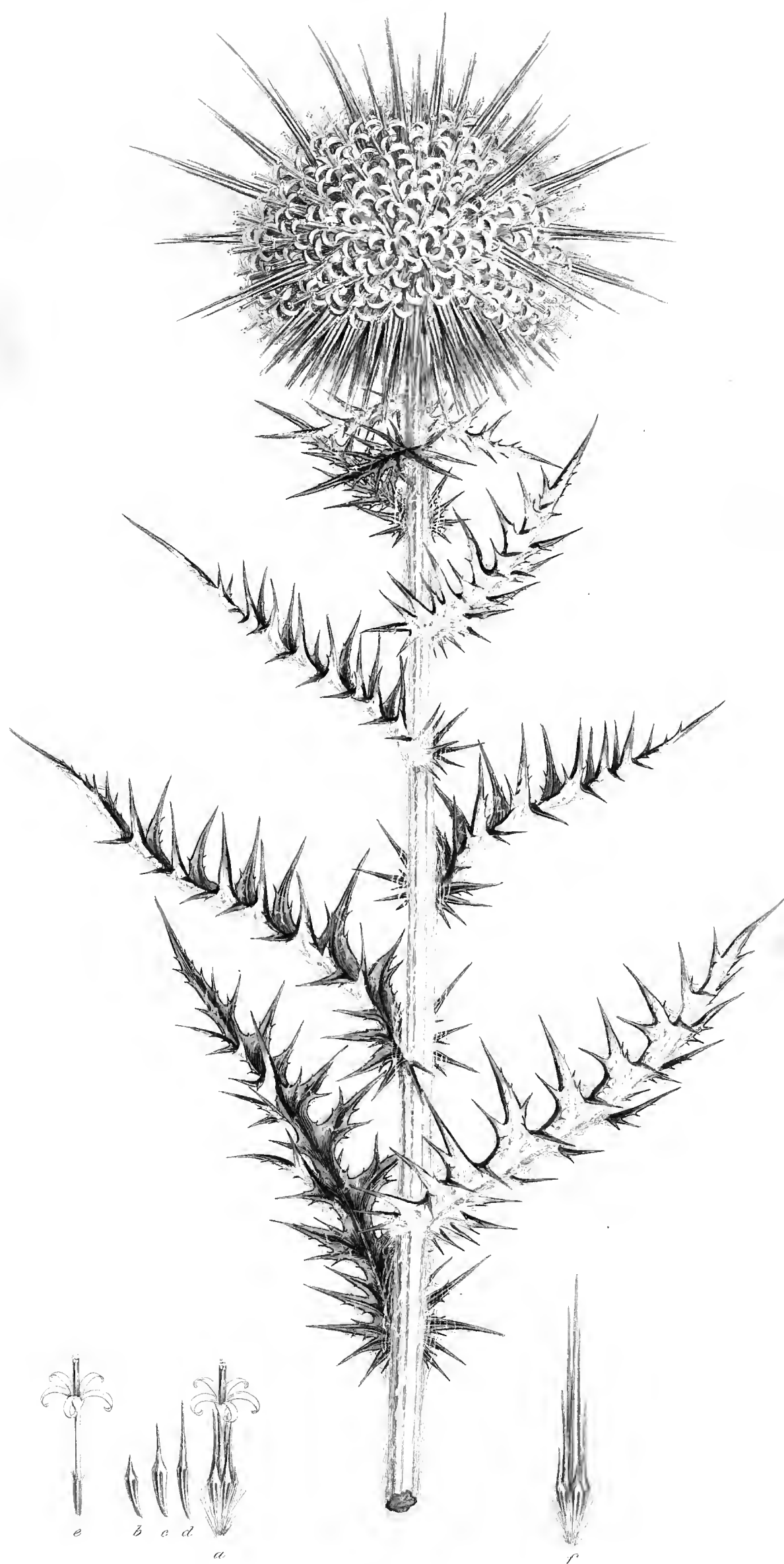
*ECHINOPS* foliis pinnatifidis utrinque cauleque arachnoideis: laciniis lanceolatis subincisis ciliato-spinulosis, involucelli squamis piliformibus brevissimis mediis inciso-serratis intimis serrato-ciliatis dorso villosis.

*E. lanuginosus.* *Herb. Sibth.*

*E. microcephalus.* *Prodr.* v. 2. 209. *De Cand. Prodr.* v. 6. 523.

Circa Byzantium. 24.

*Caulis* ramosissimus, angulatus, pilis longis mollibus villosus, ad apices ramorum usque



*Echinops spinosus*



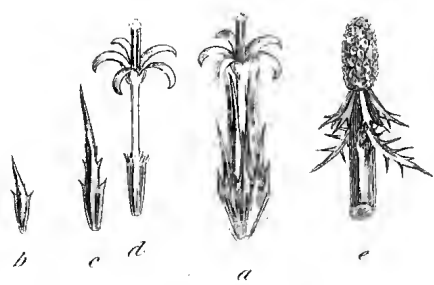
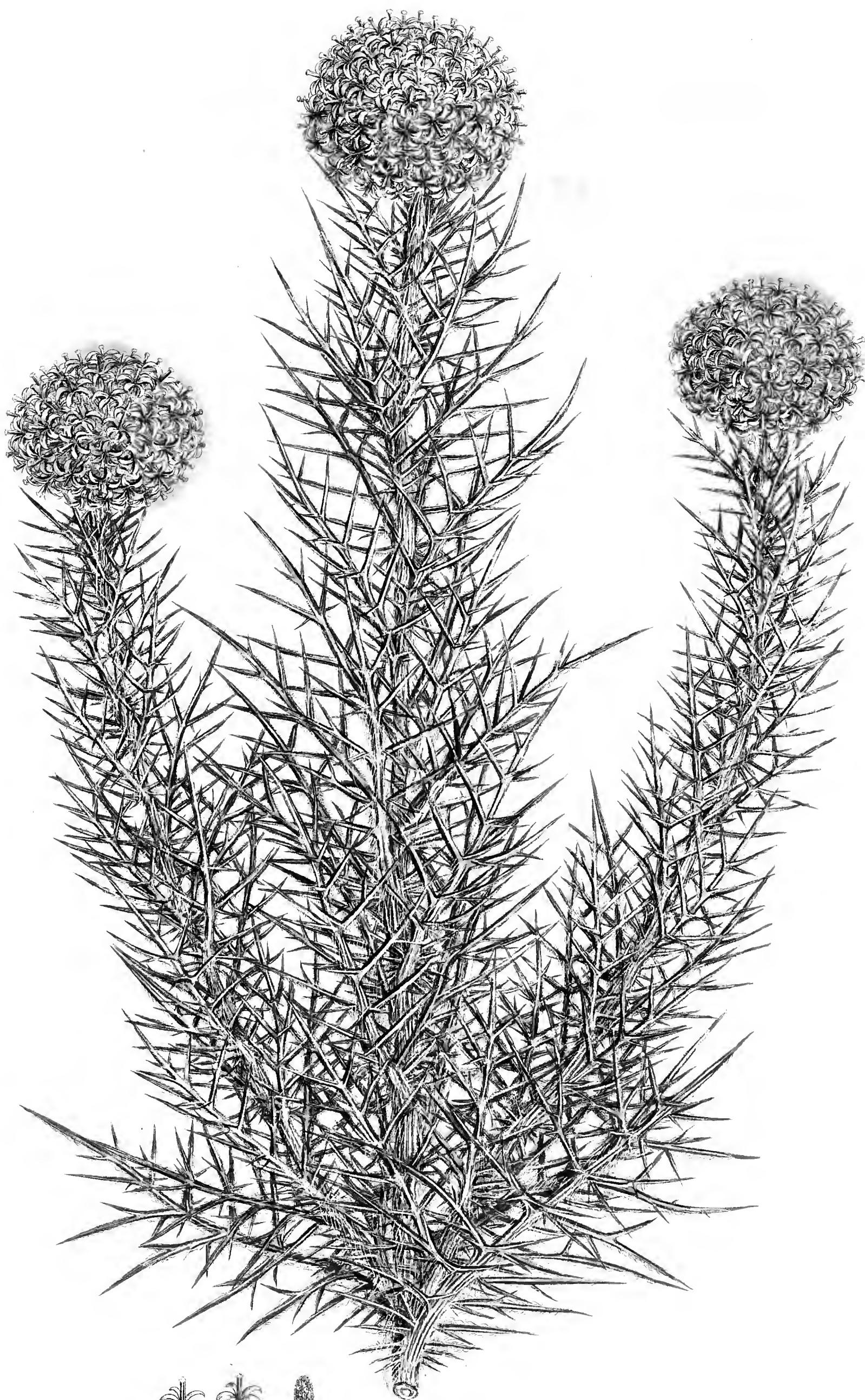


*Echinops lanuginosus.*









*Echinops tenuissimus*

foliatus. *Folia* villosa, subtùs densiùs, amplexicaulia, pinnatifida, viridia; *laciniis* planis, incis, apice spinâ gracili armatis et ciliato-spinulosis. *Capitula* in genere parva, pallidè cyanea, sessilia. *Involucri* foliola oblanceolata, incisa, apice spinosa. *Involucelli* pentagoni *squamæ* piliformes, brevissimæ et solito latiores, reliquæ imbricatæ, gradatim longiores, acuminatæ, margine pectinatæ.

a. A. Involucellum, magnitudine naturali, et auctum.

B. C. D. E. Involucelli squamæ, auctæ.

f. Flosculus.

g. Pedunculi apex, cum receptaculo et involucro reflexo.

## TABULA 926.

### ECHINOPS TENUISSIMUS.

ECHINOPS foliis bipinnatifidis suprà glabriusculis subtùs incano-tomentosis: laciniis linearibus rigidis spinosis margine revolutis spinoso-denticulatis, involucelli squamis exterioribus planis abbreviatis: cæteris serrato-ciliatis, intimis in tubum pentagonum concretis.

E. tenuissimus. *Herb. Sibth.*

E. lanuginosus. *Prodr.* v. 2. 209. *Lam. Dict.* v. 2. 336. *Ic. t.* 79. *f.* 2. *Willd. Sp. Pl.* v. 3. 2398.

E. græcus. *Mill. Dict.* v. 3. *De Cand. Prodr.* v. 6. 526.

Echinopus græcus, tenuissimè divisus et lanuginosus, capite minori cæruleo. *Tourn. Cor.* 34.

Ἀκανθα λευκή *Diosc.?*

Circa Athenas. 24

*Caulis* erectus, villosissimus, ramosissimus, foliis ad ramorum apicem usque densè tectus.

*Folia* cinerea, sessilia, amplexicaulia, bipinnatifida; *laciniis* linearibus, tenuibus, spinosis, margine revolutis, denticulatis, suprà pilosis, subtùs incano-tomentosis. *Capitula* sessilia, cærulea, solitaria. *Involucri* foliola linearia, acuminata, spinosa, basi latiora, margine pectinata, aut spinoso-dentata. *Involucelli* squamæ angustissimæ, spathulatæ, acutæ, breves, mox in majores carinatas serratas incisasque transeuntes; interiores lanceolatæ, semipinnatifidæ, spinosæ; intimæ in tubum concretæ, intùs discolorem, ovarium arcè cingentem.

a. Involucellum cum flosculo.

b. c. Ejusdem squamæ.

d. Flosculus seorsim.

e. Involucrum reflexum, cum receptaculo flosculis orbato.

*GYNANDRIA MONANDRIA.*

---

\* *Anthera* adnata, subterminalis.

**ORCHIS.**

*Linn. Gen. Pl.* 461. *Juss. Gen. Pl.* 65.

*Perianthium* pentaphyllum, sepalo superiore fornicato. *Labellum* basi subtùs calcaratum. *Anthera* terminalis adnata.

---

*TABULA* 927.

**ORCHIS UNDULATIFOLIA.**

*ORCHIS* foliis oblongo-lanceolatis undulatis obtusis, spicâ crassâ subcorymbosâ, sepalis acuminatis, labello calcare pendulo incurvo triplò longiore : laciniis omnibus linearibus acuminatis, bracteis brevissimis. *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 273.

*O. undulatifolia.* *Bivon. Bernard. Sic. cent.* 2. 44. *t.* 6.

*O. tephrosanthos*,  $\beta$ . *undulatifolia.* *Bot. Reg. t.* 375.

*O. tephrosanthos.* *Desfont. Fl. Atl. v.* 2. 318.

Οὐρά τῆ ἀλεπῆ hodiè *apud Cyprios.*

Σαρχινοβοτάνη *Messeniensium.*

In Caramaniâ, agro Messeniaco, et insulâ Cypro, haud infrequens. 2.

*Radix* e tuberculis duobus constans ovalibus, indivisis, et fibris pluribus simplicibus carnis intermixtis. *Caulis* erectus, pedalis ad sesquipedalem, basi foliatus, sursùm vaginis foliaceis cinctus, apice nudus. *Folia* plura, erecto-patula, oblonga, obtusa, undulata, caule multò breviora. *Racemus* densus, pyramidatus, 1—2-pollices longus. *Flores* rosei. *Sepala* ovata, acuta, striata, erecto-patulâ; postico minore. *Petala* obtusa, sepalis multò minora, supra antheram conniventia. *Labellum* dependens, oblongum, 5-fidum, medio album, sanguineo-punctatum, pubescens; *laciniis* linearibus, duabus lateralibus, tribusque terminalibus, quarum intermedia minor, subulata; *calcare* limbo brevior, recto, obtuso, pendulo, apice emarginato.

*a.* Flos integer, a fronte visus.

*b.* Flos a latere visus, sepalis petalisque abscissis.





*Orchis undulatifolia*







*Orchis papilionacea.*

## TABULA 928.

## ORCHIS PAPILIONACEA.

ORCHIS scapo basi præcipuè folioso, foliis lineari-lanceolatis acutis arcuè vaginatis, sepalis oblongis acutis, labello crenulato unguiculato calcar conico incurvo pendulo æquali.

*Lindl. Gen. et Sp. Orchid.* 266.

*O. papilionacea.* *Prodr.* v. 2. 213. nec Linnæi. *Bot. Reg.* t. 1155.

*O. rubra.* *Jacq. Ic. Rar.* v. 1. t. 183. *Willd. Sp. Pl.* v. 4. 24.

*O. expansa.* *Tenore, Syllog.* 455.

*O. orientalis et lusitanica,* flore maximo, papilionem referente. *Tourn. Cor.* 30.

*O. montana humilis,* flore majore. *Buxb. Cent.* 3. 3. t. 3.

ὄρχις *Dioscoridis.*

Σαρκινόβοτάνι *hodiè.*

Σαλέπι *vulgò.*

In saxosis et sabulosis Græciæ, ut a Dioscoride traditur, frequentissima. 2.

*Radix* e tuberculis duobus sphæricis constans, et fibris pluribus carnosis simplicibus.

*Caulis* palmaris, basi foliatus, supra folia vaginis duabus arcuè appressis cinctus.

*Folia* suberecta, tria inferiora lineari-lanceolata, canaliculata, duo superiora breviora et latiora. *Racemus* pauciflorus, laxis. *Bracteæ* magnæ, lanceolatae, obtusiusculæ, erectæ, purpurascens, ovario longiores. *Sepala* ovata, fusco-sanguinea, firma, obtusiuscula, cum petalis supra antheram conniventia. *Labellum* roseum, oblongum, indivisum, concavum, basi angustatum, margine crispum et crenulatum. *Calcar* teres, obtusum, pendulum, levitè flexuosum, labelli longitudine.

a. Floris anthera et labellum, cum calcare suo.



## OPHRYS.

*Linn. Gen. Pl.* 462. *Juss. Gen. Pl.* 65. *Brown. apud Ait. Hort. Kew. ed. 2.*  
v. 5. 195.

*Perianthium* pentapetalum, patens. *Labellum* e basi columnæ, ecalcaratum,  
patens. *Anthera* terminalis adnata.

## TABULA 929.

## OPHRYS TENTHREDINIFERA.

OPHRYS labello integerrimo subquadrato cuneato villosa appendiculato basi auriculato  
cornuto sub apice barbato disco glabro: appendice inflexâ, petalis ovatis acutis  
tomentosis, bracteis florum longitudine. *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 376.

O. tenthredinifera. *Willd. Sp. Pl. v. 4.* 67. *Bivon. Bernard. Sic. cent. 2.* 39. t. 4. *Bot.*  
*Reg. t.* 205. 1093. *Bot. Mag. t.* 1093.

O. villosa. *Desfont. in Ann. Mus. v. 10.* 225. t. 14.

O. grandiflora. *Tenore, Append. Alt.* 83. *Fl. Napolit. t.* 94.

Orchis orientalis, calyptrâ purpureâ, petalo inferiori atro-purpurascens, scuto ferri equini  
formâ. *Tourn. Cor.* 30.?

In insulâ Cypro. 2.

Speciei hujus pulcherrimæ nihil in herbario restat nisi fragmenta quædam vermibus erosa.  
Tubercula radicum tomento induuntur.

## TABULA 930.

## OPHRYS FUSCA.

OPHRYS labello mutico velutino oblongo trilobo: lobis lateralibus nanis intermedio emar-  
ginato, petalis glabris. *Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 373.

O. fusca. *Link, in Schrad. Diar. Bot.* 1799. v. 2. 324. *Willd. Sp. Pl. v. 4.* 69. *Tenore,*  
*Fl. Napolit. v. 2.* 303. t. 92.

O. lutea. *Bivon. Bernard. Sic. cent. 2.* 41. t. 5.

Orchis fucum referens, flore subvirente. *Tourn. Inst.* 434.



*Cypripedium tenthradinifera.*





*Ophrys fusca*









*Scirpoides Lingua.*

*O. serapias secundus minor.* *Dod. Pempt.* 238.

In agro Messeniaco et Argolico. 2.

Ex herbario Sibthorpiano amissa est species, præcedenti similis, sed sepalorum et petalorum colore, labelli figurâ et glabritie majore, satis diversa.

- A. Anthera a fronte visa, cum stigmate suo excavato, et petalis duobus, magnitudine aucta.  
B. Eadem, a latere.

---

## SERAPIAS.

*Linn. Gen. Pl.* 462. *Juss. Gen. Pl.* 65. *Brown. apud Ait. Hort. Kew. ed.*  
2. v. 5. 194.

*Perianthium* connivens. *Labellum* ecalcaratum; basi concavum; lobo terminali maximo, dependente, indiviso.

---

## TABULA 931.

### SERAPIAS LINGUA.

SERAPIAS labello ovato-lanceolato, epichilio basi pubescente, bracteis floribus brevioribus.

*Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 377.

S. Lingua. *Linn. Sp. Pl.* 1344. *Willd. Sp. Pl. v. 4.* 70. *Hooker, Exot. Fl. t.* 11.

Helleborine Lingua. *Pers. Synops. v. 2.* 512.

Orchis montana italica, linguâ oblongâ, altera. *Tourn. Inst.* 434.

Δόρυτις *Dioscoridis.*

In apricis montibus Græciæ, necnon in Zacyntho insulâ. 2.

*Tubercula* radice subrotunda, integerrima, per collum elongatum cum caulis basi connata.

*Caulis* palmaris ad pedalem, basi foliosus. *Folia* linearia, oblonga, canaliculata, obtusa, suberecta; scapo folium solitarium vaginans cucullatum in medio gerente.

*Racemus* subspiralis, pauciflorus; *bracteis* oblongo-lanceolatis, canaliculatis, acuminatis, pallidè virentibus, margine et venis purpurascens, florum longitudine.

*Flores* bilabiati. *Sepala* ovato-lanceolata, acuminata, bractearum colore, supra columnam in galeam conniventia et agglutinata. *Petala* conformia, sepalis adhæ-

rentia, angustiora et magis acuminata, serrata, basi subcarnosa. *Labellum* ovato-lanceolatum, basi caudatum, medio pilis longis articulatis villosum, constrictum, et quasi bipartitum; *hypochilio* petalis brevior, cucullato, basi bilamellato, marginibus rotundatis atropurpureis; *epichilio* lanceolato, pendulo, sepalis multò longiore. *Columna* acuminata, lamellis longior, apice virecens.

- a.* Labelli facies, hypochilii marginibus vi deflexis, columnam et lamellas ostendentibus.  
*b.* Labellum a latere, partibus suis in situ naturali.

---

**TABULA 932.**

**SERAPIAS CORDIGERA.**

SERAPIAS labello cordato-ovato glanduloso-piloso, floribus congestis bractearum longitudine.

*Lindl. Gen. et Sp. Orch.* 377.

*S. cordigera.* *Linn. Sp. Pl.* 1345. *Willd. Sp. Pl. v.* 4. 71. *Bot. Repos. t.* 475.

*Helleborine cordigera.* *Sebast. et Maur. Prodr. Fl. Rom. t.* x.

*Serapias ovalis.* *L. C. Richard, Orch. Europ. Annot.* 32.

*Orchis montana italica,* flore ferrugineo, linguâ oblongâ. *Tourn. Inst.* 434.

*Σατύριον ἐρυθρόνιον Dioscoridis? Sibth.*

In apricis montibus Græciæ; etiam inter Byzantium et pagum Belgrad. 21.

Species pulcherrima, in herbario deficiens, *S. Linguae* notis pluribus distincta; præsertim *caule* altiore et basi maculato, *bracteis* floribus brevioribus, *petalis* duplò minoribus, integerrimis, nec acuminatis serratis *hypochilio* longioribus, *labelli* denique pilis longioribus per totam partis mediæ superficiem ad marginem usque conspersis.

- a.* Labellum a fronte visum, cum petalis, lamellis et columnâ.  
*b.* Labellum a latere, cum petalis.  
*c.* Columna, cum labelli lamellis, verosimilitèr separabilibus.



*Serapias cordigera.*









*Epipactis rubra.*

\*\* *Anthera terminalis opercularis.*

## EPIPACTIS.

*Brown apud Ait. Hort. Kew. ed. 2. v. 5. 201.*

Serapias. *Gærtn. t. 14.*

*Anthera persistens. Labellum infernè ventricosum, medio constrictum.*

### TABULA 933.

#### EPIPACTIS RUBRA.

EPIPACTIS foliis lanceolatis horizontalibus, bracteis infimis flore longioribus, sepalis patentibus, petalis erectis conniventibus, labelli epichilio cordato-hastato acuminato venis elevatis cristato.

*E. rubra. Willd. Sp. Pl. v. 4. 86.*

*E. purpurea. Crantz. Stirp. Austr. 457.*

*Serapias rubra. Linn. Syst. Veg. ed. 14. 816. Eng. Bot. t. 437.*

*Cephalanthera rubra. Rich. Orch. Europ. Annot. 38.*

*Helleborine montana angustifolia purpurascens. Tourn. Inst. 436.*

In montis Parnassi sylvis. 2.

*Radix* fibrosa, repens. *Caulis* pedalis ad sesquipedalem, ascendens, striatus, basi glaber, sursùm pubescens. *Folia* ensiformia, canaliculata, horizontalia, glabra, striata, basi amplexicaulia; infima latiora, breviora, imò squamiformia, vaginantia. *Racemus* tomentosus, gracilis, multiflorus, quaquaversus; *bracteis* lineari-lanceolatis, acuminatis, foliaceis, pubescentibus; infimâ flore suo longiore, cæteris brevioribus, summis setaceis. *Ovarium* pedicellatum, tomentosum. *Flores* purpurei. *Sepala* lineari-lanceolata, basi æqualia, patentia, dorso pubentia. *Petala* conformia, erecta, supra columnam conniventia, apice patula. *Labellum* pallidius et minùs purpureo-marginatum; *hypochilio* basi saccato, erecto, columnâ brevior, angulis suis acutiusculis; *epichilio* cordato-hastato, acuminato, pendulo, undulato, venis cristatis. *Columna* libera, semiteres, erecta. *Anthera* oblonga, terminalis, opercularis, bilocularis; *loculis* parallelis, approximatis, per medium lineâ elevatâ bipartitis. *Stigma* infundibulare, levitèr prominens.

a. Labellum et columna, a latere, sepalo dorsali remanente

b. Labellum et columna, obliquè a fronte visæ.

*GYNAENDRIA HEXAENDRIA.*

---

**ARISTOLOCHIA.**

*Linn. Gen. Pl. 467. Juss. Gen. Pl. 73. Gærtn. t. 14.*

*Calyx* tubulosus, ligulatus, basi ventricosus. *Corolla* 0. *Capsula* 6-locularis, polysperma, infera.

---

*TABULA 934.*

**ARISTOLOCHIA SEMPERVIRENS.**

ARISTOLOCHIA foliis cordatis oblongis acuminatis coriaceis nitidis sempervirentibus, caule prostrato flexuoso subscandente, calyce incurvo infundibulari: limbo ovato acuto basi emarginato tubo brevior.

*A. sempervirens. Linn. Sp. Pl. 1363. Bot. Mag. t. 1116. Willd. Sp. Pl. v. 4. 158.*

*Pistolochia cretica. Bauh. Pin. 307.*

*A. Pistolochia altera. Tourn. Inst. 162.*

*Pistolochia altera. Clus. Hist. v. 2. 260.*

In insulâ Cretâ, ad sepes. 2.

*Caulis* debilis, filiformis, angulatus, pallidè viridis, scandens, glaberrimus. *Folia* subcoriacea, nitida, glaberrima, sempervirentia, utrinque atro-viridia, cordata, sinu rotundato, acuminata; *petiolo* laminâ duplò brevior. *Flores* solitarii, axillares, nutantes, pedunculo apice decurvo petiolo longiore. *Calyx* sesquipollicaris, lutescens, purpureo-vittatus et limbatus, basi ovatus, ventricosus, angularis, tubo incurvo, apice in limbum ovatum, obliquum, apiculatum, basi emarginatum, tubo multò brevior dilatatò, intùs hirsuto, basi imâ atropurpureo. *Columna* brevis, sexdentata; *antheris* totidem, subrotundis, distantibus, dentibus oppositis.

Cum hac specie Aristolochiam glaucam, *Desfont. Atlant. t. 252*, et *Curt. Mag. t. 1115*, proculdubio confudit Linnæus. *J. E. Smith.*

*a.* Flos, longitudinalitèr sectus, partes interiores ostendens.

*B.* Ovarium, cum columnâ stamineâ, magnitudine auctum.



*Aristolochia sempervirens.*









*Aristolochia pallida.*





*Aristolochia parvifolia.*

## TABULA 935.

## ARISTOLOCHIA PARVIFOLIA.

ARISTOLOCHIA foliis cordatis obtusis emarginatis glaberrimis, caulibus decumbentibus flexuosis, calycis labio elongato torto. *Prodr. v. 2. 222.*

Aristolochia longa, folio minori subrotundo, flore tenuissimo. *Tourn. Cor. 8, ex caractere.*

A. Clematidis, No. 5. *Wheler, It. 414, cum ic.*

Ἀριστολόχια μακρὰ *Dioscoridis.*

Circa Athenas vulgaris; sed infrequens per totam Græciam. 2.

*Radix* fusiformis, longa. *Caulis* debilis, prostratus, vix ultra pedem longus, angulatus, glaberrimus, pallidè viridis, flexuosus. *Folia* cordata, obtusa, magnitudine et formâ varia, glaberrima, subtùs glauca, venis elevatis reticulata, petiolis suis longiora, nunc subrotunda semipollicaria, nunc pollicaria basi dilatata. *Flores* solitarii, axillares; *pedunculo* ovarioque decurvis petiolo longioribus. *Calyx* fuscus, duos ferè pollices longus, gracilis, basi ventricosus; *tubo* arcuato, apice paululùm dilatato, intùs hirsuto; *limbo* lineari, acuto, plano, flexuoso, tubo duplò longiore, basi venoso, dilatato. *Columna* sexdentata, in cavitate atropurpureâ abscondita, *antheris* oblongis, approximatis. *Capsula* ficûs parvæ magnitudine et facie, virescens, purpureo-vittata; *pericarpio* coriaceo, sexvalvi; *seminibus* atris compressis, crassis, verrucosis, hinc sulcatis.

a. Flos integer.

b. Ejusdem pars inferior, per longitudinem divisa.

c. Ovarium, cum columnâ stamineâ, magnitudine auctum.

d. Capsula, adhuc indehiscens.

## TABULA 936.

## ARISTOLOCHIA PALLIDA.

ARISTOLOCHIA foliis subrotundo-reniformibus obtusissimis petiolatis: lobis divaricatis, caule erectiusculo flexuoso, pedunculis solitariis unifloris, calycibus erectis: limbo linguiformi obtuso tubo quatè brevior.

A. pallida. *Willd. Sp. Pl. v. 4. 162. Waldst. et Kit. Pl. Hungar. v. 3. t. 240.*

A. rotunda β. *Linn. Sp. Pl. 1364.*

A. rotunda, flore ex albo purpurascente. *Tourn. Inst. 162.*

A. rotunda altera. *Clus. Hist. v. 2. 70.*

Ἀριστολόχια στρογγύλη *Dioscoridis.*

In sylvis et umbrosis Græciæ. 2.



*Radix* rotunda, carnosae. *Caules* erecti, v. prostrati, flexuosi, pedales ad sesquipedales, angulati, levissimè pubescentes. *Folia* glaucescentia, sesquipollicem longa, subrotundo-reniformia, obtusissima, sinubus baseos latis rotundatis, petiolis suis duplò longiora, utrinque pilis minutissimis pubentia. *Flores* ferè 2-pollicares, erecti, solitarii, axillares, ovario quam petiolus longiore. *Calyx* viridis, rectus, basi conicus inflatus; *tubo* clavato, intùs glabro et purpureo vittato, apice constricto; *limbo* linguiformi, obtuso, apice unicolori, tubo quatè brevior, nunc erecto, nunc inflexo. *Columna* alba, sexdentata, medio stigmate purpureo umbonata; *antheris* cuique denti oppositis, oblongis, loculis sejunctis. *Capsula* immatura viridis, obovata, ficùs facie, pendula.

a. Flos, per longitudinem sectus.

B. Columna staminea, magnitudine aucta.

### TABULA 937.

#### ARISTOLOCHIA HIRTA.

ARISTOLOCHIA foliis sinu lato auriculato-cordatis oblongis obtusis pubescentibus petiolatis, caule erecto hirta, pedunculis solitariis unifloris, calyce in seipsum reflexo: limbo dilatato concavo cordato apiculato hirsuto.

A. hirta. *Linn. Sp. Pl.* 1365. *Willd. Sp. Pl.* v. 4. 163.

Aristolochia longa subhirsuta, folio oblongo, flore maximo. *Tourn. Cor.* 8. *voy.* v. 1. 147. cum icone.

In insulâ Cypro. 21.

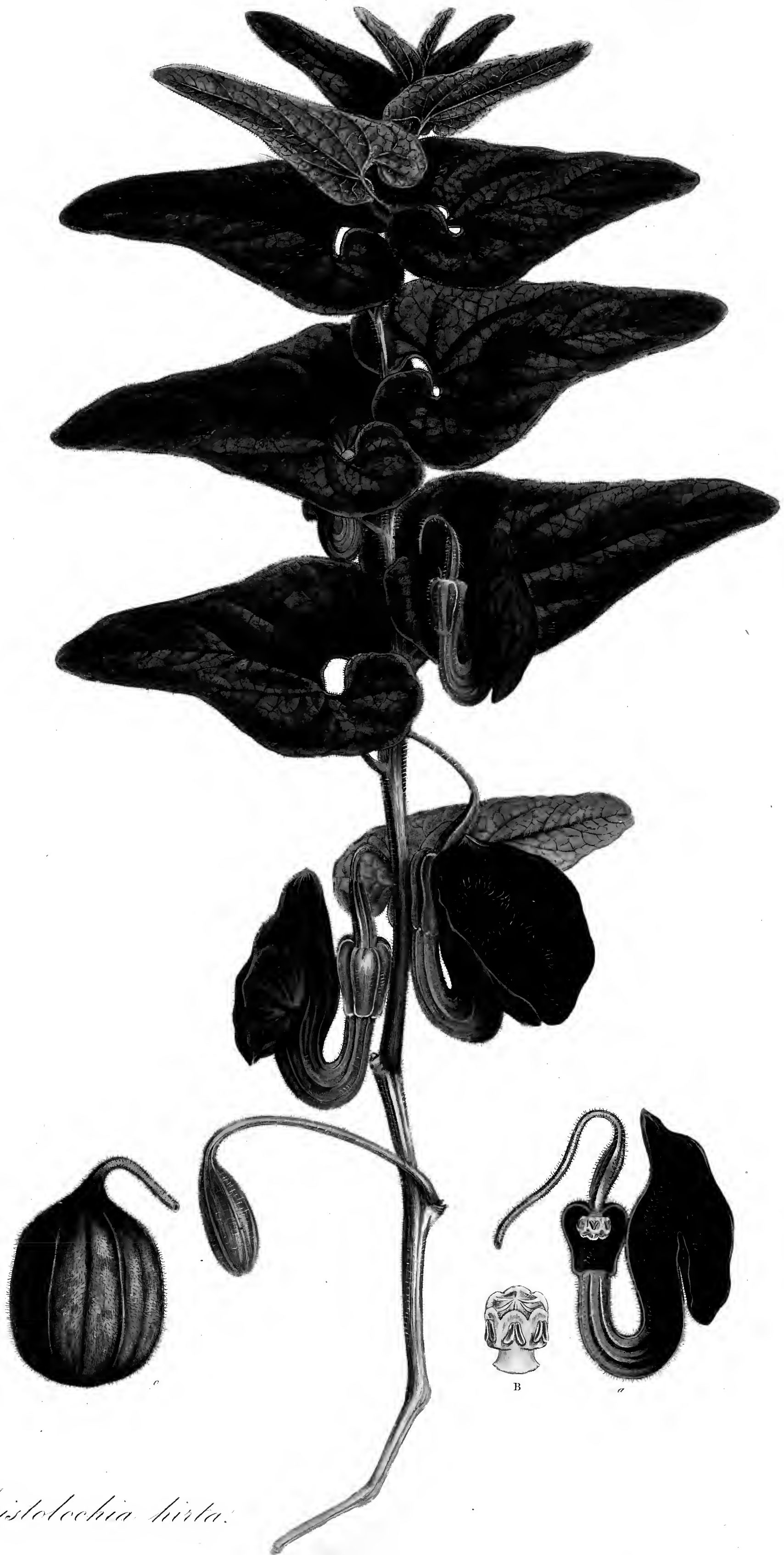
*Caulis* pedalis et ultrà, pilosus, erectus, teres, simplex; junior hirsutior. *Folia* petiolata, hirsuta, sinu lato cordata, acuminata, obtusa, 2—3-pollices longa, atro-viridia, rugosa, subtùs venis elevatis pallida et hirsutiora; lobis lateralibus dilatatis, rotundatis. *Flores* in foliorum inferiorum axillis solitarii, pedunculo piloso deflexo penduli. *Ovarium* teretiusculum, angulatum, hirsutum, pedunculo duplò brevius. *Calyx* hirsutus, fusco-castaneus, sigmoideus, in seipsum recurvus; *tubo* ferè 3-unciali, hexangulati, basi ventricosi, subconici, olivacei, intùs atropurpureo villosi; *limbo* dilatato, obliquo, cordato, apiculato, 2 pollices lato, atropurpureo, villosissimo. *Stamina* 6, in columnam capitata, truncata, sexcrenata, pallidè flavam connata; *antheris* totidem, bilocularibus; lobis linearibus, basi divergentibus, columnæ faciebus adnatis. *Stigma* verticale, sexradiatum, planum; *radiis* columnæ crenis oppositis. *Capsula* (ex icone) subrotundo-oblonga, hirsuta, castanea, 2 pollices longa.

Staturâ variat, caule nunc palmari, nunc sesquipedali, foliis floribusque multò minoribus.

a. Flos integer, longitudinalitèr divisus, partes interiores ostendens.

B. Columna staminea, cum stigmate verticali sexradiato, magnitudine aucta

C. Capsula.



*Aristolochia hirta.*







*Cytinus Hypocistis.*

*GYNANDRIA OCTANDRIA.*

---

**CYTINUS.**

*Linn. Gen. Pl. 566. Juss. Gen. Pl. 73.*

*Hypocistis. Tourn. t. 477.*

*Flores* monoici. *Calyx* campanulatus, 4-fidus. *Corolla* 0. *Filamenta* connata; *antheræ* 8, biloculares. *Stylus* 1. *Stigma* capitatum, 8-sulcatum. *Bacca* 8-ocularis, polysperma.

---

*TABULA 938.*

**CYTINUS HYPOCISTIS.**

*CYTINUS Hypocistis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. v. 2. 602. Cav. ic. 2. 55. t. 171. Desf. Fl. Atl. v. 2. 326. Tenore, Giorn. Encic. di Napol. v. 1. 16. cum ic. Brongniart in Ann. Sc. v. 1. 29. t. 4.*

*Asarum Hypocistis. Linn. Sp. Pl. 633.*

*Asarum aphyllum squamosum. Sauvag. Monsp. 4.*

*Hypocistis flore luteo. Tourn. Cor. 46.*

*ῥπομιστις Dioscoridis.*

*Ad Cistorum fruticosorum radices, in Græciâ et insulâ Cretâ. 21.*

*Deest in Herbario.*

- a. Una e squamis, foliorum loco caulem vestientibus.*
- b. Flos masculus integer, bracteis binis oppositis suffultus.*
- c. Floris masculi integri pars, limbi laciniis tribus bracteisque abscissis, columnam stamineam ostendens.*
- D. Calycis masculi tubus, cum columnâ stamineâ, magnitudine auctus.*



*MONŒCIA PENTANDRIA.*

**M O M O R D I C A.**

*Linn. Gen. Pl. 506. Juss. Gen. Pl. 395. Gærtn. t. 88.*

MASCULI. *Calyx* 5-fidus. *Corolla* 5-partita. *Filamenta* 3.

FÆMINEI. *Calyx* 5-fidus. *Corolla* 5-partita. *Stylus* trifidus. *Pepo*  
elasticè dissiliens.

*TABULA 939.*

**MOMORDICA ELATERIUM.**

MOMORDICA peponibus ellipticis hirsutis pedunculum vi expellentibus, foliis cordatis hispidis obtusis angulatis dentatis, caule cirrhis nullis.

M. Elaterium. *Linn. Sp. Pl. 1434. Willd. Sp. Pl. v. 4. 605. Curt. Mag. t. 1914. De Cand. Prodr. v. 3. 311.*

Elaterium cordifolium. *Mærch. Meth. 563.*

Ecbalium officinale. *Nees et Ebermaier, Handb. der Off. Pfl. v. 3. 101.*

Cucumis sylvestris asininus dictus. *Tourn. Inst. 104.*

Σίκυς ἄγριος *Dioscoridis.*

Ἀγριαγκουριά *hodiè.*

In ruderatis ad pagos, Græciæ et Archipelagi, vulgaris. ☉.

*Caulis* prostratus, hispidus, teres, carnosus; internodiis foliis brevioribus. *Folia* hispida, sinu lato cordata, angulata, sæpè subhastata, dentata, suprà rugosa, subtùs cinerea, venis elevatis scabris. *Flores* fæminei solitarii, axillares, erecti, pedunculo petiolis brevioribus; *masculi* corymbo denso paucifloro pedunculato congesti. *Sepala* viridia, linearia, acuminata, hispida. *Corolla* viridi-straminea, campanulata, venis viridibus picta; *limbo* patulo, 5-partito. *Stamina* 3, distincta; *antherarum* lobis connectivo carnosio tenui sejunctis, reniformibus, aurantiacis. *Stigmata* 3, linearia, acuta, bis bifida. *Ovarium* ovale, pilis adpressis hispidum. *Pepo* pendulus, virescens, pilis rigidis hispidus, sesquipollicem longus, maturus a pedunculo deciduus et sponte suâ semina pulpâ mucilagineâ intermixta vehementer ejaculans.

a. Ovarium, calyce stigmatibusque coronatum.

b. Calyx masculus, cum staminibus.

c. Anthera, magnitudine aucta.



*Momordica Elaterium.*







*Bryonia cretica.*



## BRYONIA.

*Linn. Gen. Pl.* 508. *Juss. Gen. Pl.* 394. *Gærtn. t.* 88. *De Cand. Prodr.*  
v. 3. 304.

MASCULI. *Calyx* 5-dentatus. *Corolla* 5-partita. *Filamenta* 3.

FÆMINEI. *Calyx* 5-dentatus. *Corolla* 5-partita. *Stylus* 3-fidus. *Bacca*  
subglobosa, polysperma.

## TABULA 940.

## BRYONIA CRETICA.

BRYONIA dioica, foliis digitatis palmatisque muricato-scabris: laciniis incisis, petiolis  
glabris, pedunculis masculis effusis multifloris, fructibus racemosis congestis sphaericis  
viridibus albo-maculatis.

*B. cretica.* *Linn. Sp. Pl.* 1439.? *Prodr.* v. 2. 236.

Ἀμπέλως λευκὴ *Dioscoridis*, omninò; *Sibth.*

Ἀγριόκλημα, ἢ ἀγριοκολοκυθία hodiè.

In sepibus Græciæ, et insularum circumjacentium, frequens. 2.

*Caules* filiformes, angulati, pilis muricatis in sicco candidis parcè armati. *Cirrhi* simplices,  
spirales. *Folia* utrinque callis duris in sicco candidis scabra; nunc palmata, cordata,  
incisa, omninò *Vitis viniferae* figurâ; nunc digitata, laciniis angustis acutis trifidis vel  
in junioribus indivisis. *Flores masculi* in racemo laxo, foliis longiore, dispositi; *corollæ*  
laciniis obtusis, pallidè virentibus, venosis. *Antheræ* 3, connatæ, pubescentes, bilo-  
culares; *loculis* sigmoideo-flexis: cruribus longioribus parallelis approximatis. *Flores*  
*fæminei* in racemo compacto brevi ordinati; *calycis* tubo stipitiformi, limbo basi  
intruso, 5-fido, glabro, laciniis linearibus obtusis. *Corolla* maris. *Stylus* filiformis,  
glaber, calyce longior; *stigma* 3-partitum, laciniis basi emarginatis. *Fructus* virides,  
pisiformes, albo maculati.

De verâ hujus plantæ synonymiâ dubius sum. *B. creticae*, ex descriptione in *Horto Clif-  
fortiano*, retulit cel. Smithius, nec sine causâ; speciei tamen Fontanesii, sub hoc  
nomine in libris receptæ, omninò diversa videtur, floribus fæmineis racemosis necnon  
foliorum lobis incisis. Nec *B. acutæ* Fontanesii, cujus exemplar ex Algeriâ coràm  
habeo, referenda; cui folia parùm calloso-muricata, figurâ loborum valdè disi mili.

A. Staminum columna, magnitudine aucta.

B. Unus e loculis antherarum seorsim, auctus.

C. Flos fæmineus, corollâ orbatus, auctus.



*MONŒCIA POLYANDRIA.*

**T H E L Y G O N U M.**

*Linn. Gen. Pl. 494. Juss. Gen. Pl. 405. Nees ab Esenb. Gen. Pl. t. 69.*

MASCULI. *Calyx* 2-fidus. *Corolla* 0. *Stamina* 6—20.

FÆMINEI. *Calyx* bibracteolatus, spathaceus, membranaceus, dorso ruptus.  
*Corolla* 0. *Stylus* basalis. *Achæmium* coriaceum, 1-loculare, 1-spermum.

*TABULA 941.*

**T H E L Y G O N U M C Y N O C R A M B E.**

T H E L Y G O N U M Cynocrambe. *Linn. Sp. Pl. 1411. Willd. Sp. Pl. v. 4. 420.*

Cynocrambe Dioscoridis. *Tourn. Cor. 52.*

Κυνία, ἢ κυνοκράμβη, *Dioscoridis.*

Τζινγάκι, ἢ ξινκόχοστον, *hodiè.*

In ruderatis umbrosis, vel rupium fissuris, Græciæ et insulæ Cretæ. ☉.

*Radix* annua, fibrosa. *Caulis* decumbens, vel prostratus, teres, rubescens, carnosus, infra nodos pubescens, cæterum glaber. *Folia* subsucculenta, viridia, nitida, ciliata, petiolata, ovata; *petiolo* alato, basi dilatato, amplexicauli, sæpius in axillâ prolifero. *Flores* monœci, axillares, intra petioli basin absconditi. MASCULI. *Calyx* tubulosus, bilabiatus, membranaceus; *labiis* revolutis indivisis, superiori acuminato dentato. *Stamina* ex icone Baueri sex, filamentis debilibus, tubo calycis longioribus. FÆMINEI in pedicellum minimum tuberculiformem elevati, utrinque bracteolâ minutâ acuminatâ stylo proximâ suffulti. *Calyx* membrana simplex, tenuis, pistillum totum vestiens, demum sub antheræ dorso rupta et circa styli basin collapsa. *Ovarium* obovatum; *stylo* simplici, laterali; *ovulo* solitario erecto. *Achæmium* obovatum, pedicello fungoso elevatum, subcarnosum, vel coriaceum, sub epidermide copiâ crystallorum acicularium maximâ in fasciculis ordinatâ verrucosum; *endocarpio* subcrustaceo. *Semen*



*Thelygonum Cynocrambe*







*Pterium villosum.*

erectum, reniforme, funiculo suo intruso et testæ cavitatem ferè bipartiente; *albumen discolor*, carnosum; *embryo* hippocrepicus, in albuminis medio, *radiculâ* tereti *cotyledonibus* compressis planis æquali.

A. Flos masculus; B. fœmineus, cum bracteolis suis; magnitudine aucti.  
c. C. Achænium, magnitudine naturali et auctum.

## POTERIUM.

*Linn. Gen. Pl. 495. Juss. Gen. Pl. 336.*

*Pimpinella. Gærtn. t. 32.*

MASCULI. *Bracteæ* 4. *Calyx* 4-partitus. *Corolla* 0. *Stamina* 30—50.

FÆMINEI. *Bracteæ* et *Calyx* maris. *Carpella* 2. *Fructus* carnosus, e tubo calycis indurato.

### TABULA 942.

#### POTERIUM VILLOSUM.

POTERIUM inerme, caulibus sulcato-angulosis hirtis, foliolis oblongis dentato-incisis, capitulis globosis. *Prodr. v. 2. 238. De Cand. Prodr. v. 2. 595.*

*Pimpinella orientalis villosissima. Tourn. Cor. 8.*

Circa Byzantium. 24.

*Caules* sesquipedales, erecti, sulcati, pilis longis mollibus hirti, eglandulosi, apice paniculati. *Folia* sessilia, villosa, pinnata, 7—8-juga, exstipulata, saltèm stipulis nullis à foliolis distinguendis; *foliolis* viridibus, oblongis, incisis, basi integris; *jugis* inferioribus approximatis, superioribus inter se distantibus; *suprema* sensim in bracteis parvis simplicibus mutata. *Flores* in capitulis parvis globosis ordinati, *pedunculo* longo, minùs villosa, nudo, sæpiùs simplici insidentibus; basi masculis, apice fœmineis. *Bracteæ* quaternatim sub floribus dispositæ, membranaceæ, obovatæ, pilosæ. MASCULI: *calyce* coriaceo, viridi, quadripartito, extùs pubescente; *staminibus* plurimis, *filamentis* tenuibus debilibus, *antheris* subrotundis. FÆMINEI: *calyce* minore, tubo tetragono, limbo 4-partito, viridi, intùs glabro; *stigmatibus* exserto, purpureo, penicillato. *Fructus* ovatus, corrugatus, tetragonus, glaber, e tubo calycis indurato achænium includente compositus.

A. Bracteæ, quaternatim dispositæ, magnitudine auctæ.  
b. B. Flos fœmineus; c. C. masculus, magnitudine naturali et aucti.



## TABULA 943.

## POTERIUM SPINOSUM.

POTERIUM fruticosum, ramis intricatis spinescentibus, foliis multijugis, foliolis subrotundis incisis convexis glabris, spicis oblongis, calycis tubo baccato.

P. spinosum. *Linn. Sp. Pl.* 1412. *Willd. Sp. Pl. v. 4.* 423. *De Cand. Prodr. v. 2.* 594.

Stœbe legitima, Dioscoridis. *Clus. Hist. v. 2.* 303.

Pimpinella spinosa, seu sempervirens. *Tourn. Inst.* 157.

Στοιβή *Dioscoridis.*

Αστοίξη, ἢ ἀφάννα hodiè.

In collibus siccis, ad mare, Græciæ et Archipelagi, vulgaris. 12.

*Frutex* ramosus, rigidus, intricatus, 1—2 pedes altus. *Rami* adulti calami scriptorii magnitudine, fusci, corticis epiphlæo deciduo lacero vestiti; juniores pubescentes, nunc in parte fruticis superiori floridi, nunc in inferiori in spinis furcatis abeuntes. *Folia* coriacea, pinnata, angustissima, atroviridia; *stipulis* rigidis, dentiformibus, apice herbaceis; *foliolis* multijugis, subrotundis, incisis, convexis, suprâ glabriusculis, subtùs villosis. *Flores* unisexuales, spicati, basi discreti; *pedunculo* communi aphylo, piloso insidentes. *Bracteæ* quaternæ, ovatae, pilosæ, pallidè virides, margine sanguineæ. *Calycis limbus* 4-partitus, glaber; *laciniis* oblongis, apiculatis, convexis, margine coloratis, membranaceis, in tubum pubescentem ipsis breviorē reflexis. *Stamina* indefinita, *filamentis* exsertis, debilibus, roseis, *antheris* subrotundis, luteis. *Ovaria* sæpiùs cuique calyci 2, *stylis* filiformibus, *stigmatibus* exsertis, penicillatis, roseis. *Fructus* spicati, testacei, sphaerici, grani piperis magnitudine, carnosì, limbo calycis toto deciduo, *achænia* omninò includentes.

a. Bracteæ magnitudine auctæ.

b. B. Flos masculus;

c. C. fœmineus, magnitudine naturali, et aucti.

d. Fructuum racemus.

e. Fructus seorsim.



*Pteridium spinosum.*







*Quercus coccifera.*



## Q U E R C U S.

*Linn. Gen. Pl. 495. Juss. Gen. Pl. 410. Gærtn. t. 37.*

MASCULI. *Calyx* 5-fidus ferè. *Corolla* 0. *Stamina* 5—10.

FÆMINEI. *Calyx* superus, obsoletè 5-fidus. *Corolla* 0. *Styli* 2—5. *Nux*  
coriacea, cupulâ persistente basi cincta.

## TABULA 944.

## QUERCUS COCCIFERA.

QUERCUS foliis oblongis spinoso-dentatis basi cordatis utrinquè glabris, cupulâ sessili  
hemisphæricâ squamis linearibus induratis patulis, glande elongatâ basi angustatâ  
cupulam longè superante.

*Q. coccifera. Linn. Sp. Pl. 1413. Willd. Sp. Pl. v. 4. 433.*

*Ilex aculeata cocciglandifera. Tourn. Inst. 583.*

Περῖνος *Dioscoridis.*

Περνὰρι hodiè.

In Græciâ omni, et insulis vicinis, vulgatissima hujus generis species. h.

*Rami* rigidi, glabri, cinerei; *ramuli* pube stellatâ scabri. *Folia* petiolo brevi pubescente  
inserta, coriacea, oblonga, spinoso-serrata, basi cordata aut rotundata, internodiis  
multò longiora. *Spicæ masculæ* villosæ, pallidè virides, aggregatæ, 1½—2 pollices  
longæ; *calycibus* 5-partitis: *staminibus* laciniis calycis oppositis. *Cupulæ* sessiles,  
geminatæ, induratæ, glandulis triplò breviores; *squamis* linearibus, patulis, rigidis,  
obtusis, sericeis. *Glandes* oblongæ, basi angustatæ, ultra pollicem longæ.

a. A. Flos masculus, magnitudine naturali et auctus.

c. Glans.

b. Cupula.

d. Eadem, transversim secta.



## P L A T A N U S.

*Linn. Gen. Pl. 498. Juss. Gen. Pl. 410. Gærtn. t. 90.*

MASCULI. *Amentum* globosum. *Calyx* 0. *Stamina* cuneata, paleis intermixta.

FÆMINEI. *Amentum* globosum. *Calyx* 0. *Carpella* paleis intermixta. *Ovarium* pilosum, 1-loculare; *ovulum* pendulum; *stylus* conicus, apice attenuatus, uncinatus. *Achænia* obovata, uncinata, basi pilis circumdata, a receptaculo areolato decidua.

---

 TABULA 945.

## PLATANUS ORIENTALIS.

PLATANUS foliis 5-partitis palmatis basi cuneatis truncatisque; laciniis lanceolatis incisis.

P. orientalis. *Linn. Sp. Pl. 1417. Willd. Sp. Pl. v. 4. 473.*

P. orientalis verus. *Tourn. Inst. 590.*

Πλάτανος *Dioscoridis.*

Πλατάνος *hodiè.*

In humidis, ad fluviorum ripas, Græciæ et insularum adjacentium. ♀.

*Arbor* vasta, corticis epiphlæo osseo, in laminas angulatas decidente. *Rami* cinereo-testacei, flexuosi, teretes, *juniores* villosi. *Folia* magna, *petiolo* longo, pubescente, tereti, basi tumido inserta, palmata, semiquinquepartita, utrinque glabra, suprâ lævia, subtùs reticulata, pube secus venas parcâ; basi nunc omninò truncata, nunc petiolum versus paulò producta, nunc longè cuneata et secus venas densè barbata; *laciniis* altè et inæqualitèr incisis. *Amenta fructifera* sphærica 3—4 secus pedunculum pubescentem pendulum equidistantèr disposita, villosa, mucronibus rigidis achæniorum muricata.

a. A. Flos fæmineus, magnitudine naturali et auctus.

b. Receptaculum fructûs achæniis omnibus amotis.

c. C. Achænium, magnitudine naturali, et auctum.



*Platanus orientalis*







*Arum Liliacoides.*







*Arum Dracunculoides.*

## A R U M.

*Linn. Sp. Pl. 470. Juss. Gen. Pl. 24. Gærtn. t. 84.*

*Spatha* monophylla, cucullata. *Spadix* suprâ nudus, infernè fœmineus,  
medio stamineus.

## TABULA 946.

## ARUM DRACUNCULUS.

ARUM foliis pedatis integerrimis petiolo maculato multò brevioribus: laciniis lanceolatis  
undulatis, spadice tereti acuminato obtuso spathâ glabrâ apertâ acuminatâ erectâ  
breviore.

A. Dracunculus. *Linn. Sp. Pl. 1367. Willd. Sp. Pl. v. 4. 478.*

Dracunculus vulgaris. *Schott et Endlich. Meletem. Botan. p. 17.*

Dracunculus polyphyllus. *Tourn. Inst. 160.*

Δρακόντιον *Dioscoridis.*

Δρακοντιά, ἡ φιδόχορτον *hodiè.*

In umbrosis, ad sepes Græciæ, frequens. 2.

Deest in herbario Sibthorpiano.

a. Spadix seorsim.

## TABULA 947.

## ARUM DIOSCORIDIS.

ARUM acaule, foliis hastatis integerrimis: lobis acutis divaricatis, spathâ obliquâ acuminatâ.

*Prodr. v. 2. 245.*

Ἄρον *Dioscoridis.*

Ἀγριοκολυμβιά *hodiè.*

In insulæ Cypri cultis, inter segetes, vulgaris. 2.

*Radix* cocta esculenta. *J. E. Smith.*

Hujus speciei vestigium nullum inter Sibthorpii plantas siccas restat. Verum est *Arum* secundum Schottii systema, *A. maculato* vulgatissimo proximum, sed staturâ multò majore, foliis verè hastatis acuminatis, necnon spathâ apertâ acuminatâ intùs maculatâ quasi *Dracunculum* æmulante satìs diversum.

a. Spadix, spathâ abscissâ.  
C. Ovarium, auctum.

B. Anthera, magnitudine aucta.  
D. Paranthium, seu ovarium abortivum, auctum.

### TABULA 948.

#### ARUM ARISARUM.

ARUM acaule, foliis tenuibus oblongis subundulatis hastato-sagittatis, lobis obtusis, spadice cylindraceo incurvato, spathâ cucullatâ striatâ apice inflexâ: limbo tubo integro æquali spadice longiore.

A. Arisarum. *Linn. Sp. Pl.* 1370. *Willd. Sp. Pl.* 4. p. 485. *Jacq. Hort. Schönbr. v.* 2. 34. t. 192.

Arisarum vulgare. *Schott et Endlich. Meletem. Botan. p.* 16.

Arisarum latifolium majus. *Bauh. Pin.* 196. *Tourn. Inst.* 161.

Ἀρίσαρον *Dioscoridis.*

Δρακοντιά *hodiè.*

In umbrosis montosis Græciæ, haud infrequens. 24.

*Tubera* subrotunda, carnosâ, nucis Avellanæ magnitudine, nunc solitaria, nunc in corpus moniliforme rhizomate mediante connexa. *Folia* tenera, pallidè viridia, hastato-cordata, petiolis pluriès breviora: lobis lateralibus obtusis, intermedio acuto. *Scapus* spatham elevans petiolis æqualis. *Spatha* albida, venis roseis vittata, duos circitèr pollices longa; tubo integerrimo, nec lateralitèr fisso et convoluto, limbo oblongo inflexo spadice longiore æquali. *Spadix* albus, gracilis, incurvus, spathâ brevior; basi fœmineus, sursùm stamineus, ultra medium clavatus et nudus. *Stamina* plurima, distantia, spadici ferè perpendicularia; filamentis subulato; antherâ subrotundâ, rimâ obliquâ unilateraliter dehiscente. *Paranthia* nulla. *Ovaria* pauca, viridia, depressa, pentagona, verticillis duobus ad spadicis basin disposita. *Pericarpia* matura olivacea, spathâ libera, subrotunda, pentagona, vertice depresso-conica, stigmatis vestigiis umbonata, papyracea, unilocularia; semine solitario erecto, aliisque abortivis corrugatis; matura non vidi.

a. Spadix, spathâ abscissâ.

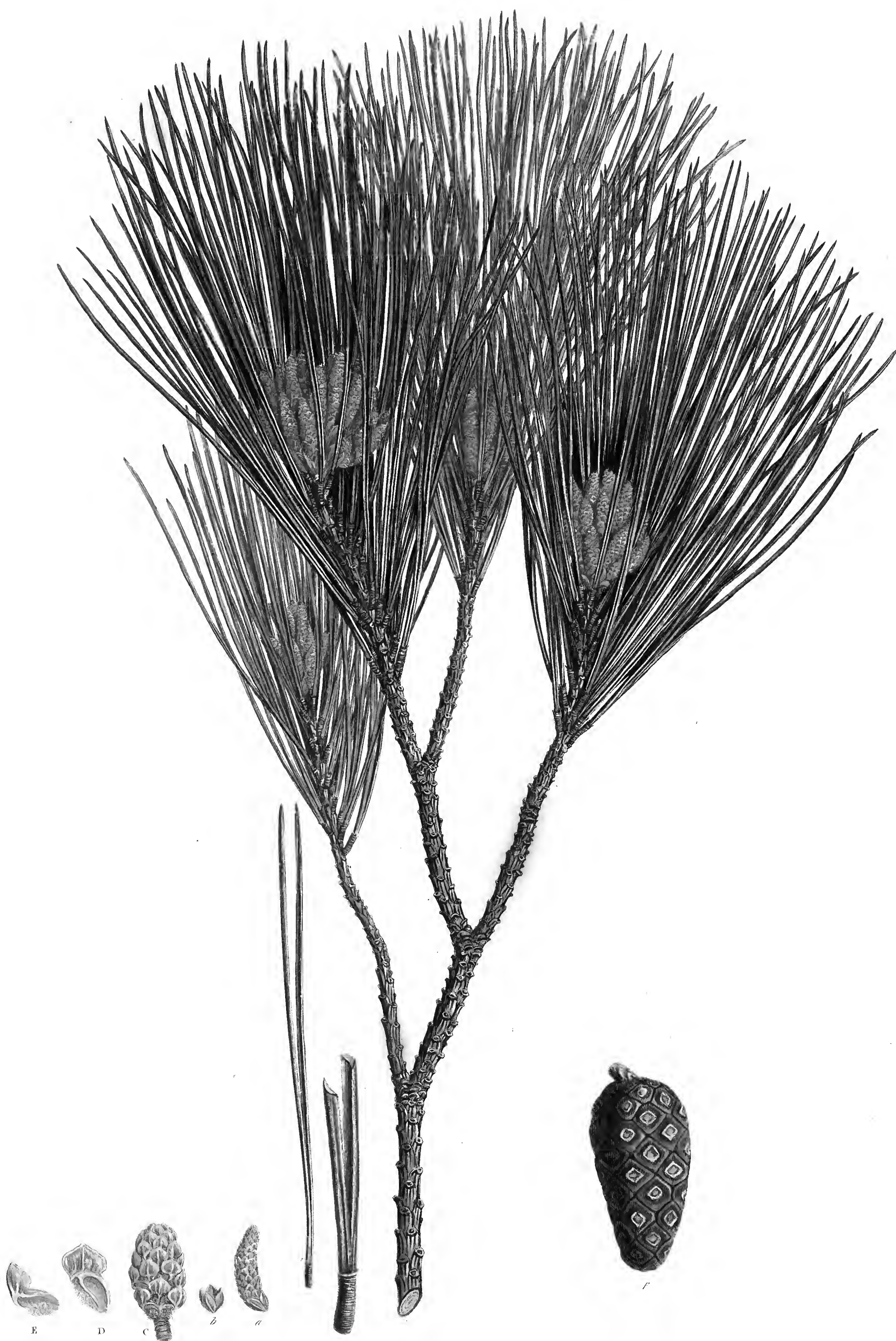


*Arum Arisarum.*









*Pinus maritime*

MONŒCIA MONADELPHIA.

PINUS.

*Linn. Gen. Pl. 499. Juss. Gen. Pl. 414. Gærtn. t. 91.*

MASCULI. *Flores* nudi, monandri, in spicâ densâ dispositi. *Antheræ* biloculares, cristatæ.

FÆMINEI. *Flores* nudi, basi bracteati, carpello explanato ovulisque inversis nudis; in *strobilum* ligneum coadunati. *Semina* alâ membranaceâ aucta.

TABULA 949.

PINUS MARITIMA.

PINUS foliis geminis tenuissimis serrulatis pallidè viridibus; strobilis ovatis obtusis glabris subsessilibus, squamarum apice rhombeo depresso glabro plano medio cinereo.

P. *maritima*. *Lambert Monogr. Pin. 13. t. 10. Willd. Sp. Pl. v. 4. 497. Steven, in Mem. Mosqu. p. 48.*

P. *halepensis*. *Ait. Kew. v. 3. 367. Willd. Sp. Pl. v. 4. 496. Lambert Monogr. Pin. 15. t. 11.*

Πεύκη *Dioscoridis*.

Πεύκος *hodiè*.

In depressis arenosis siccis Græciæ ubiquè occurrit. In Elide præcipuè luxuriat. *D. Hawkins. h.*

*Folia* gemina, tenuia, glaberrima, margine cartilagineo-serrulata. *Spicæ* masculæ aggregatæ, basi squamulis deciduis scariosis ciliatis cinctæ. *Antheræ* horizontales, biloculares, apice cristâ membranaceâ ascendente obsoletè serrulatâ rotundatâ auctæ. *Strobilus* pendulus, subsessilis, vix 2 pollices longus, ovatus, obtusus, castaneus; squamis rhomboideis, nunc angulis lateralibus truncatis hexagonis, depressis, limbo lucidis, disco cinereis opacis, omninò planis, nisi linea minuta elevata transversa.

Materiam navalem optimam, usitatissimam, necnon picem et terebinthum, præbet. Hæc unica hujusce generis species in Cypro invenitur. *Sibth.*

a. Spica mascula.

b. Bracteæ ad basin ejusdem sitæ, auctoribus quibusdam pro calyce habitæ.

c. Spicæ talis pars superior, magnitudine aucta.

d. e. Antheræ, magnitudine auctæ.

## CROTON.

*Linn. Gen. Pl.* 502. *Juss. Gen. Pl.* 389. *Gærtn. t.* 107.

MASCULI. *Calyx* cylindricus, 5-dentatus. *Petala* 5. *Stamina* 10—15.

FÆMINEI. *Calyx* polyphyllus. *Petala* 0. *Styli* 3, bifidi. *Capsula* 3-ocularis. *Semen* 1.

## TABULA 950.

## CROTON TINCTORIUM.

CROTON foliis ovato-rhombeis repandis obtusis basi integerrimis utrinquè canis, racemis terminalibus axillaribusque basi fœmineis, capsulis lepidotis pubescentibus pendulis.

*C. tinctorium.* *Linn. Sp. Pl.* 1425. *Willd. Sp. Pl. v.* 4. 538.

*Crozophora tinctoria.* *Adr. Juss. Euphorb. Monogr.* 27. *Nees ab Esenb. Gen. Pl. cum icone.*

*Heliotropium tricoccum.* *Bauh. Pin.* 253.

*Ricinoides* ex quâ paratur *Tournesol* Gallorum. *Tourn. Inst.* 655.

*Ἀγριοφασκιά Lemniorum.*

In Cretâ et Lemno insulis. ☉.

*Radix* annua, fibrosa. *Caulis* palmaris, erectus, ramosus, teres, basi pubescens, sursùm pilis stellatis hispidus. *Folia* longè petiolata, obtusa, rhombea, repanda aut ovata, subundulata et levitèr sinuata, juniora cum petiolis incana, stellatim pilosa, adulta cinereo-glauca, glabrata. *Racemi* terminales et axillares, erecti, basi fœminei, apice masculi. MASCULI: *Calyx* stellatim pilosus, 5-partitus, æstivatione valvatâ. *Petala* 5, lineari-lanceolata, calyce longiora, lutea. *Stamina* 10, monadelphe. FÆMINEI: *Calyx* 10-partitus, laciniis linearibus acutis, lanugine maris. *Petala* nulla. *Styli* 3, lineares, bifidi. *Fructus* in herbariis desideratur.

a. A. Flos masculus, magnitudine naturali et auctus.

B. Flos fœmineus, magnitudine auctus.

d. Una e capsulæ valvulis, semiloculo altero seminifero.

b. Flores duo fœminei.

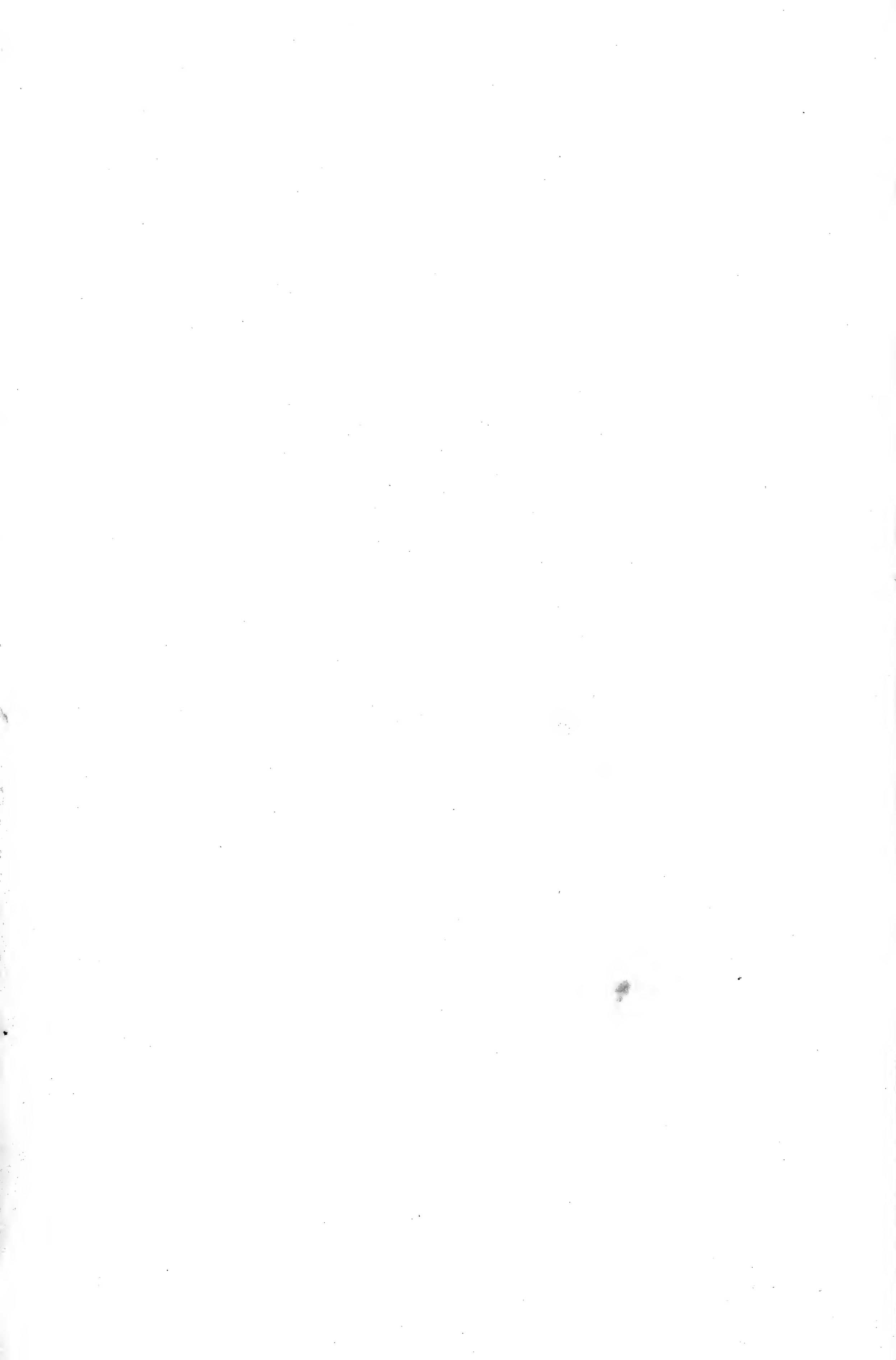
c. Capsula matura.

e. Semen.



*Croton tincterium*









*Croton villosus*.

## TABULA 951.

## CROTON VILLOSUM.

CROTON foliis ovatis repandis canis, pedunculis fructiferis elongato-deflexis, capsulis squamatis, floribus pentandris. *Prodr. v. 2. 249.*

Ricinoides ex quâ paratur *Tournesol* Gallorum, folio oblongo et villosa. *Tourn. Cor. 45.*

Ἡλιοτρόπιον τὸ μικρὸν *Dioscoridis.*

Ἡλιοτρόπιον *hodiè.*

Circa Athenas. ☉.

*Radix* annua, subsimplex, albida. *Caulis* spithamæus, a basi ramosus, pilis stellatis densis canus; *ramis* brachiatis, rigidis. *Folia* ovata, acuta, plana, margine inæqualia, vix autem dentata, pilis stellatis densè villosa, petiolis suis longiora. *Racemi* axillares, multiflori, basi feminei, apice masculi. *Flores* FÆMINEI longè pedunculati, divaricati; *sepalis* 9, inæqualibus, linearibus, erectis, villosissimis; *ovario* squamis latis, albidis, circularibus densè tecto; *stylis* 3, stellato-pilosis, bipartitis, erectis. *Flores* MASCULI sessiles, aggregati. *Sepala* 5, linearia. *Petala* totidem lutea, linearia, apice revoluta, sepalis paulò longiora. *Stamina* in columnam centralem connata, ovarii rudimento nullo. *Capsula* calyce suffulta, 3-cocca, fusca, glabra, squamis distantibus circularibus lepidota.

- a. A. Flos fœmineus.      b. B. Flos masculus, magnitudine naturali et aucti.
- c. Pili stellati quibus partes omnes virides vestiuntur.
- d. Staminum columna.
- e. Capsula.
- f. Ejusdem coccus alter.
- g. G. Semen, magnitudine naturali et auctum.

## R I C I N U S.

*Linn. Gen. Pl.* 503. *Juss. Gen. Pl.* 388. *Gærtn. t.* 107. *Adr. de Juss. Euphorbiac.* 36.

MASCULI. *Calyx* 5-partitus. *Corolla* nulla. *Stamina* numerosa.

FÆMINEI. *Calyx* 3-partitus. *Corolla* nulla. *Styli* 3, bifidi. *Capsula* 3-ocularis, 3-sperma.

## TABULA 952.

## RICINUS COMMUNIS.

RICINUS foliis peltatis palmatis: lobis lanceolatis serratis, caule flexuoso herbaceo pruinoso, stigmatibus tribus, capsulis echinatis.

R. communis. *Linn. Sp. Pl.* 1430. *Willd. Sp. Pl. v.* 4. 564. *Nees et Eberm. Pl. Med. t.* 140.

R. vulgaris. *Tourn. Inst.* 532. *Blackw. Herb. t.* 148.

Κίχι, ἡ κρότων *Dioscoridis.*

Κροτωνεΐα *Cypriorum.*

Κολλοκίχι *Eliensium.*

In Cretâ et Cypro; necnon in variis Græciæ locis; in ruderatis suburbanis. ☉.

*Caulis* erectus, robustus, ramosus, annulatus, brevè articulatus; undiquè pruinâ glaucâ persistente tectus, *medullâ* cylindraceâ, fistulosâ farctus. *Folia* palmata, peltata, petiolis breviora, utrinquè glaberrima, viridia; *lobis* lanceolatis, inæqualitèr serratis, acuminatis, *serraturis* sub apice in paginâ inferiore materiem viscidam secernentibus. *Petiolis* pruinosis, sub apice glandulâ orbiculari concavâ notati, basi *stipularum* cica-trice annulati. *Stipulae* oblongæ, convexæ, in unam oppositifoliam deciduam con-natæ. *Partes* reliquæ in herbario deficiunt.

a. Flos fœmineus.

c. Capsula immatura.

b. Flos masculus.

d. Semen.



*Ricinus communis.*









*Andrachne Telephoides.*

## ANDRACHNE.

*Linn. Gen. Pl.* 509. *Juss. Gen. Pl.* 387. *Gærtn. t.* 108. *Adr. de Juss. Euphorbiac.* 24.

MASCULI. *Sepala* 5. *Petala* 5, interjectis squamulis 5 bipartitis aut nullis. *Stamina* totidem monadelpha.

FŒMINEI. *Sepala* 5. *Petala* nulla aut squamiformia. *Styli* 3. *Capsula* 3-ocularis, 6-sperma. *Semina* punctata.

## TABULA 953.

## ANDRACHNE TELEPHIOIDES.

ANDRACHNE caulibus prostratis, foliis ovalibus auctis, petalis omnibus emarginatis.

A. Telephioides. *Linn. Sp. Pl.* 1439. *Vahl. Symb. v.* 2. 99. *Willd. Sp. Pl. v.* 4. 628.

*Limeum humile.* *Forsk. Descript.* 79.

*Eraclissa hexagyna.* *Forsk. Descript.* 208.

*Telephioides græca humifusa, flore albo.* *Tourn. Cor.* 50.

In petrosis insularum Græcarum. ☉.

Deest in herbario.

a. A. Flos masculus.

b. B. Flos fœmineus, magnitudine naturali et aucti.

C. Ovarium, cum petalis squamæformibus, a vertice inspectum, magnitudine auctum.

d. Capsula calyce cincta.

E. Capsula seorsim, aucta.

f. F. Semen, magnitudine naturali et auctum.

*DIOECIA TRIANDRIA.*

**OSYRIS.**

*Linn. Gen. Pl. 515. Juss. Gen. Pl. 75. Endlich. Gen. Pl. No. 2078.*

MASCULI. *Calyx trifidus. Corolla nulla.*

FÆMINEI. *Calyx trifidus. Corolla nulla. Stylus 1. Stigma subsimplex.*  
*Pericarpium baccatum, inferum, uniloculare.*

*TABULA 954.*

**OSYRIS ALBA.**

OSYRIS alba. *Linn. Sp. Pl. 1450. Willd. Sp. Pl. v. 4. 715. Koch. Fl. Germ. 623. Nees  
ab Esenb. Gen. Pl. c. ic.*

*Casia poëtica monspeliensium, an Theophrasti. Tourn. Inst. 664.*

*Ὀσυρίς Dioscoridis?*

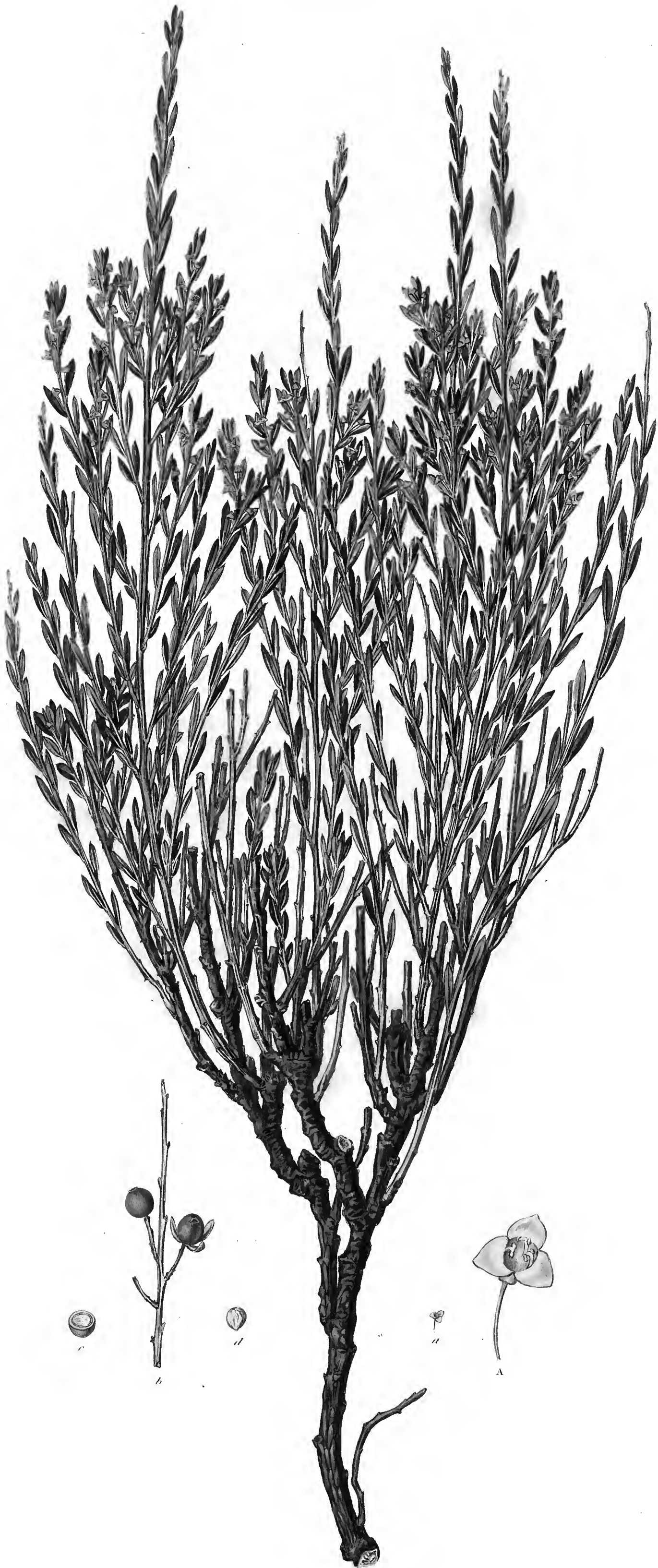
*Πλευροτόζυλον hodiè.*

In Græciâ et Archipelagi insulis; etiam in monte Athô. h.

*Frutex humilis, junceus, glaber, glaucescens; ramis vetustis tortuosis, erectis, atrofuscis, breviarticulatis; ramulis angulatis, striatis, strictissimis, sæpè apice priusquàm basi defoliatis. Folia alterna, linearia, apiculata, basi angustata, vix semipollicem longa, suprâ lævia avenia, subtùs obsoletè carinata, petioli brevissimi torsione verticalia, internodiis paulò longiora. Flores et Fructus in herbario desunt.*

a. A. Flos masculus, magnitudine naturali et auctus.  
c. Fructùs sectio transversalis.

b. Ramulus cum fructu.  
d. Semen.



*Ostrya alba.*









*Ruscus Hypoglossum.*

## R U S C U S.

*Linn. Gen. Pl. 534. Juss. Gen. Pl. 42. Gærtn. t. 16. Endlich. Gen. n. 1188. Nees ab Esenb. Gen. c. ic.*

MASCULI. *Sepala 3. Petala 3. Stamina in cylindrum connata centrale, ovatum, apice perforatum.*

FÆMINEI. *Sepala et Petala maris. Ovarium 3-loculare. Stylus brevis. Bacca abortu unilocularis, submonosperma.*

## TABULA 955.

## RUSCUS HYPOGLOSSUM.

RUSCUS ramis foliaceis oblongis multinerviis utrinquè acuminatis ramulum similem multò minorem basi uniflorum e medio proferentibus.

R. Hypoglossum. *Linn. Sp. Pl. 1474. Willd. Sp. Pl. v. 4. 875. Koch Fl. Germ. 706.*

R. angustifolius, fructu folio innascente. *Tourn. Inst. 79.*

Δάφνη Ἀλεξανδρεῖα *Dioscoridis.*

In dumetis ad mare Euxinum; necnon in monte Athô. 2.

*Rhizoma* breve, carnosum, pallidè testaceum, radices longas simplices annuas proferens, fabricâ internâ omninò endogeneâ: fasciculis fibro-vascularibus per materiem medullarem subæqualitèr conspersis. *Caules* annui, erecti, spithamæi, ultra medium aphylli, mōx angulati, flexuosi; *ramis* planis, multinerviis, ovalibus, aut oblongis, utrinquè acuminatis, viridibus, omninò folia referentibus, nūc oppositis, imò verticillatis, sæpiùs tamen alternis; *ramulis*, si adsunt, ejusdem formæ et coloris, e medio ramorum erumpentibus, solitariis, basi floridis. *Folia* squamæformia, linearia, sicca, scariosa, basi ramorum sita, ramulorum deficientia. *Flores* dioici, parvi, pallidè virides, e gremio ramulorum inter squamulas scariosas imbricatas producti, pedicellati, fasciculati; unico tantùm eodem tempore aperto. Cætera in herbario deficiunt.

a. Rami et ramuli masculi, floriferi.  
c. Bacca.

b. B. Flos masculus, magnitudine naturali, et auctus.  
d. Unum e seminibus.

*DIŒCIA PENTANDRIA.*

**PISTACIA.**

*Linn. Gen. Pl. 518.*

Terebinthus. *Tourn. t. 345. Juss. Gen. Pl. 371.*

MASCULI. *Calyx 5-fidus. Corolla nulla.*

FÆMINEI. *Calyx 3-fidus. Corolla nulla. Styli 3. Drupa monosperma.*

*TABULA 956.*

**PISTACIA TEREBINTHUS.**

PISTACIA foliis impari-pinnatis 3—5-jugis, foliolis oblongis mucronulatis utrinquè rotundatis.

P. Terebinthus. *Linn. Sp. Pl. 1455. Willd. Sp. Pl. v. 4. 752. De Cand. Prodr. v. 2. 64.*

Terebinthus vulgaris. *Tourn. Inst. 579.*

Τέτραμθος *Dioscoridis.*

Τετράμθος *hodiè.*

Κοκκορέτζα, ἢ κοκκοροειθιά, vulgò in Peloponneso.

In Græciâ et Archipelagi insulis, vulgaris. 2.

*Arbor* parvus, dioicus, glaber; *ramulis* punctis elevatis quibusdam subasperis. *Folia* impari-pinnata, coriacea, decidua; *foliolis* sæpiùs septenis, nunc novenis undenisque, oblongis, sessilibus, utrinquè obtusis, apice mucronulatis, ultimo sæpiùs cæteris minore; novellis pulchrè rubescentibus. *Flores* paniculati cum foliis novis aut ociùs nascentes, in masculis densi, fœmineis laxiores. MASCULI *sepalis* 5, subulatis, pilosis, *petalis* nullis, *staminibus* quinque, sepalis oppositis, *filamentis* debilibus brevibus, *antheris* tetragonis, 2-ocularibus, longitudinalitèr dehiscentibus. FÆMINEI *sepalis* 3, subulatis, pilosis, *petalis* nullis, *ovario* obovato, glabro, styli glabri longitudine, *stigmatibus* 3, obovatis, dilatatis, hispidiusculis. *Drupæ* parvæ, siccæ, obovatæ, mucronulatæ, compressæ, pisi magnitudine, pallidè flavæ, sanguineo-suffusæ, uniloculares, monospermæ.

a. Ramulus, cum paniculâ masculâ.

c. Paniculæ fructiferæ pars.

e. Flos fœmineus.

G. Pistillum, auctum.

b. Panicula fœminea, cum ramulo suo et foliis novellis.

d. D. Flos masculus, magnitudine naturali, et auctus.

F. Ejusdem sepala, aucta.



*Pistacia Terebinthus.*









*Pistacia lentiscus.*

## TABULA 957.

## PISTACIA LENTISCUS.

PISTACIA foliis abruptè pinnatis perennantibus 3—4-jugis, foliolis oblongis sessilibus mucronulatis basi angustatis, petiolo alato.

P. Lentiscus. *Linn. Sp. Pl.* 1455. *Blackw. Herb. t.* 195. *Willd. Sp. Pl. v.* 4. 65. *De Cand. Prodr. v.* 2. 65.

Lentiscus vulgaris. *Tourn. Inst.* 580.

Σχῖνος *Dioscoridis*.

Σχῖνος *hodiè*.

In Græciâ et Archipelagi insulis, ubiquè copiosissima. **h**.

*Arbor* parvus, dioicus, sempervirens, *ramulis* glabris, novellis sanguineis, maturis subangulatis, punctis elevatis scabriusculis. *Folia* perennantia, coriacea, abruptè pinnata, juniora rubescentia, adulta atroviridia, subtùs multò pallidiora et venis elevatis obsoletè reticulata. *Flores* in spicis axillaribus foliis brevioribus ordinati. **MASCULI**, *calyce* brevi, 5-dentato, *petalis* nullis, *staminibus* 5, *filamentis* quàm antheræ oblongæ longitudinalitèr dehiscentes brevioribus. **FÆMINEI**, *calyce* 3-fido, *ovario* subrotundo, glabro, *stylo* brevi, *stigmatibus* 3, spathulatis, reflexis, sanguineis, hispidis. *Drupæ* siccae, rubro-fulvæ, obovatæ, subtriangulares, uniloculares, monospermæ: loculis duobus alteris abortientibus.

*a.* Ramus masculus floridus;    *b.* fœmineus.

*c.* Spica fructifera.

*d.* D. Flos masculus, magnitudine naturali, et auctus.

*e.* E. Flos fœmineus, magnitudine naturali, et auctus.

*f.* Drupa, à vertice visa.

*g.* Semen.

*DIOECIA HEXANDRIA.*

---

**TAMUS.**

*Linn. Sp. Pl. 524. Endlich. Gen. n. 1202.*

*Tamnus. Tourn. t. 28. Juss. Gen. Pl. 43.*

MASCULI. *Perianthium* 6-partitum.

FÆMINEI. *Perianthium* maris. *Stylus* 3-fidus. *Bacca* 3-ocularis, infera.  
*Semina* 2.

---

*TABULA 958.*

**TAMUS CRETICA.**

TAMUS foliis cordatis integris trilobisque : lobis lateralibus rotundatis reticulatis, intermedio lanceolato acuminato trinervi multò longiore.

T. cretica. *Linn. Sp. Pl. 1458. Willd. Sp. Pl. v. 4. 772.*

Tamnus cretica, trifido folio. *Tourn. Cor. 3.*

In sylvis et sepibus Cretæ et Cypri, necnon in Græciâ, haud infrequens. 2.

*Caulis* volubilis, longè scandens, glaber, teres. *Folia* tenera, pallidè viridia, glaberrima, petiolo suo longiora, sinu lato cordata, palmivenia, nunc acuminata integerrima, nunc triloba; *lobis* lateralibus rotundatis, subundulatis, reticulatis, intermedio lanceolato acuminatissimo trinervi pluriès brevioribus. *Flores* MASCULI in racemis axillaribus, furcatis, divaricatis, foliis longioribus, quorum brachium alterum breve, fasciculatim ordinati, luteo-virides. *Perianthium* duplici ordine tripartitum, stellatum; *foliolis* linearibus, obtusiusculis, æqualibus. *Stamina* 6. *Ovarii* rudimentum nullum.—  
Planta fœminea desideratur.

Turiones cocti apud Cyprios hodiè esculenti.

a. Florum masculorum fasciculus.  
C. Flos masculus, magnitudine auctus.

b. Stamina.



*Tamus cretica.*









*Smilax aspera.*

## S M I L A X.

*Linn. Gen. Pl. 524. Juss. Gen. 42. Gærtn. t. 16.*

MASCULI. *Perianthium* 6-phyllum.

FÆMINEI. *Perianthium* maris. *Styli* 3. *Bacca* supera, 3-ocularis. *Semina* 2.

## TABULA 959.

## SMILAX ASPERA.

SMILAX caule aculeato angulato, foliis cordatis nunc subhastatis lanceolatis 7—9-nerviis aculeato-dentatis integrisque.

*S. aspera. Linn. Sp. Pl. 1458. Willd. Sp. Pl. v. 4. 773. Koch Fl. Germ. 706.*

*S. aspera, fructu rubente. Tourn. Inst. 654.*

Σμίλαξ τραχεῖα *Dioscoridis.*

Ἀκρουδόβατος *hodiè.*

Ξυλόβατος *Cypriorum.*

In palustribus et asperis Græciæ et Archipelagi, etiam in Cretâ et Cypro, copiosè. ♀.

Planta perennis, scandens. *Caules* flexuosi, herbacei, angulati, glabri, nunc aculeis rectis compressis acutis obsiti, nunc ferè inermes. *Folia* sempervirentia, atroviridia, coriacea, reticulata, cordata, v. auriculis dilatatis subhastata, lanceolata, acuminata, spinoso-dentata, aut omninò inermia, sæpiùs 7-nervia; *petiolis* aculeatis. *Cirrho* gemini, stipulacei, spiraliter torti. *Flores* dioici, albi, in racemis terminalibus axillaribusque flexuosis fasciculatis dispositi; *pedicellis* rubescentibus, inarticulatis, quam ipsi flores paulò longioribus. MASCULI. *Perianthium* 6-partitum, stellato-patens; *petalis* linearibus, acutis, quam sepala paulò minoribus. *Stamina* 6. FÆMINEI. *Perianthium* omninò masculorum. *Staminum* rudimenta quædam decidua. *Ovarium* superum, ovale, 3-loculare; *stigmatibus* 3, linearibus, reflexis; *ovulis* 2 cuique loculo, suspensis. *Baccæ* coccineæ, pisiformes, 1—3-spermæ.

Foliorum formâ, necnon aculeorum præsentia et abundantia variare videtur, ideoque *S. nigra, Willd.* vix species diversa habenda est.

a. A. Flos masculus, magnitudine naturali, et auctus.

C. Flos fœmineus, seorsim, magnitudine auctus.

e. f. Semina.

b. Racemus florum fœmineorum.

d. Baccarum racemus.

*DIOECIA DODECANDRIA.*

---

**DATISCA.**

*Linn. Gen. Pl.* 530. *Juss. Gen. Pl.* 445. *Gærtn. t.* 30. *Endlich. Gen.*  
*n.* 5016.

MASCULI. *Calyx* 5-phyllus. *Corolla* nulla. *Antheræ* sessiles, oblongæ, 15.

FÆMINEI. *Calyx* 3—5-dentatus. *Corolla* nulla. *Styli* 3. *Capsula* 3-an-  
gularis, 3-cornis, 1-locularis, pervia, polysperma, infera.

---

*TABULA* 960.

**DATISCA CANNABINA.**

*D. cannabina.* *Linn. Sp. Pl.* 1469. *Willd. Sp. Pl. v.* 4. 833.

*Cannabina cretica florifera, etiam fructifera.* *Tourn. Cor.* 52.

In monte Sipylo, Phrygiæ. 2.

*Herba* erecta, lætè viridis, glaberrima, 3-pedalis et ultra. *Caules* teretes, ramosi, striati, solidi, medullâ farcti, ligno radiato exterius magis compacto. *Folia* alterna, exstipulata, reticulata, inferiora impari-pinnata, 2—3-juga, superiora simplicia; *foliolis* ovato-lanceolatis, serratis, apice longè acuminatis integrisque. *Flores* MASCULI axillares et secus ramulos fasciculati, foliis floralibus linearibus acuminatis suffulti. *Sepala* 5, viridia, subulata, glabra. *Petala* nulla. *Stamina* 11—13, subsessilia, erecta, oblongo-lineararia, 2-locularia, longitudinalitèr dehiscentia. FÆMINEI *calyce* supero, 3-dentato, dentibus carpellis oppositis. *Petala* nulla. *Capsula* infera, 1-locularis, apice dehiscens; *placentis* 3, linearibus, parietalibus, polyspermis, dentibus calycinis alternis. *Semina* minuta, anatropa, oblonga, teretia, reticulata, exalbuminosa; *embryone* semini conformi, *cotyledonibus* plano-convexis, radiculæ longitudine.

- a.* A. Floris masculi calyx, magnitudine naturali, et auctus.  
*c.* Capsularum fasciculi.  
*e.* Semen.

- b.* B. Stamina.  
*d.* Capsula seorsim.  
*E.* Idem auctum.



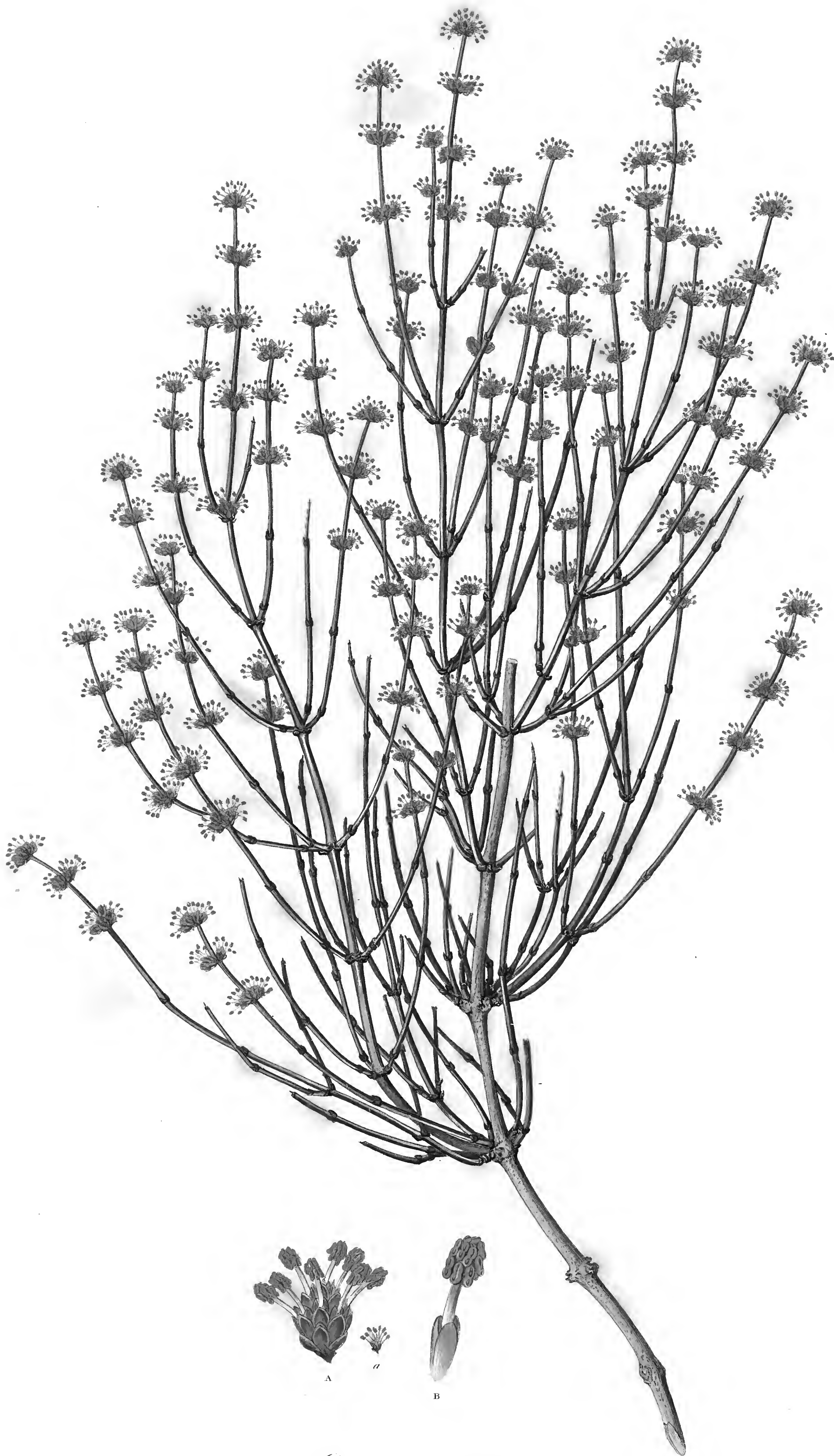


*Datisca cannabina.*









*Ephedra distachya.*

*DIŒCIA MONADELPHIA.*

---

**EPHEDRA.**

*Tourn. t. 477. Linn. Gen. Pl. 532. Juss. Gen. Pl. 411. Endlich. Gen. n. 1804.*

MASCULI. *Calyx* 2-valvis. *Corolla* nulla. *Stamina* 1—8 in columnam concreta. *Antheræ* 2—4-loculares.

FÆMINEI. *Involucrum*, *Calycis* et *Corollæ* loco, diphyllum. *Ovula* gemina, nuda, apice pervia, nuclei apice elongato styliformi. *Semina* gemina, opposita, nuda, plano-convexa, extùs coriaceo-carnosa.

---

*TABULA* 961.

**EPHEDRA DISTACHYA.**

EPHEDRA vaginis articulorum bidentatis obtusis, amentis oppositis verticellatisque sessilibus.

*E. distachya.* *Linn. Sp. Pl. 1472? Prodr. v. 2. 265.*

*E. fragilis.* *Desf. Fl. Atl. v. 2. 372. Willd. Sp. Pl. v. 4. 860.*

*E. maritima minor.* *Tourn. Inst. 663.*

Πολυκόμπος *hodiè.*

In maritimis Græciæ; in monte Athô; et ad vias inter Smyrnam et Bursam. **h.**

Hujus plantæ ne fragmentum quidem in herbario Sibthorpiano restat. Si Baueri iconi fides sit habenda, ob amenta sessilia *E. fragilis*, *Desf.* potius videtur quàm *E. distachya*, *Linn.*

*a.* Amentum masculum.

**A.** Idem auctum.

*B.* Flos masculus, seorsim, cum calyce suo bivalvi et staminibus monadelphis, magnitudine auctus.

*POLYGAMIA MONOECIA.*

---

**ATRIPLEX.**

*Linn. Gen. Pl. 545. Juss. Gen. Pl. 85. Gærtn. t. 75. Endlich. Gen. n. 1912.*

HERMAPHR. *Calyx* 5-phyllus. *Corolla* nulla. *Stamina* 5. *Stylus* 2-partitus. *Utriculus* depressus. *Semen* solitarium, horizontale.

FÆMINEI. *Calyx* 2-phyllus. *Corolla* nulla. *Stamina* nulla. *Stylus* 2-partitus. *Utriculus* compressus. *Semen* solitarium, verticale.

---

*TABULA 962.*

**ATRIPLEX HALIMUS.**

ATRIPLEX caule fruticoso, foliis alternis glaucis ovatis obtusis subsessilibus integerrimis, calycis fœminei valvulis denticulatis.

*A. Halimus. Linn. Sp. Pl. 1492. Willd. Sp. Pl. v. 4. 957.*

*A. latifolia, sive Halimus fruticosus. Tourn. Inst. 505.*

In Cypro, et Archipelagi insulis; etiam in Peloponnesi littore. 2.

Deest in herbario. Ex icone *A. Halimo* vero foliis ovatis nec rhombeis paululùm differt.

*a. A. Flos fœmineus; b. B. masculus, magnitudine naturali, et aucti.*



*Atriplex Halimus.*









*Atriplex gracilis.*

## TABULA 963.

## ATRIPLEX GRÆCA.

ATRIPLEX caule fruticoso (?) ascendente, foliis albo-glaucis oblongis hastatis sinuatis floralibus linearibus, floribus racemoso-paniculatis, calyce fructifero dentato.

*A. græca.* Willd. *Sp. Pl.* v. 4. 958.? *Prodr.* v. 2. 267.

*A. græca fruticosa humifusa, halimi folio.* Tourn. *Cor.* 38.

In Eubœæ maritimis. 12.

*Caules* decumbentes, basi lignosi, duri, et forsitàn fruticosi ; *ramis* ascendentibus, dealbatis, ramulosis, apice in racemum compositum abeuntibus. *Folia* albo-glauca, opposita alternaque, omnia oblonga, hastata, sinuata, obtusa, petiolis suis longiora, supremis exceptis sub paniculæ ramis, quæ linearia, integerrima, obtusa. *Flores* in herbario desunt.

Species hùc, præeunte cel. Smithio, relata, non obstantibus foliis magis sinuatis longiùsque petiolatis quàm apud Willdenovium invenies ; et forsitàn, si caulis reverà fruticosus sit, haud injustè. Notandum tamen cauli lignoso quem in herbario Sibthorpiano conservatur vix fruticis indolem tribueres.

a. A. Flos masculus ;  
c. Calyx fructifer.

b. B. fœmineus, magnitudine naturali, et aucti.

CRYPTOGAMIA FILICES.

---

ACROSTICHUM.

*Linn. Gen. Pl. 559. Juss. Gen. Pl. 15. Willd. Sp. Pl. v. 5. 100.*

*Sporangia* sparsa, discum totum inferiorem folii vel ejus partem occupantia.  
*Indusium* nullum.

---

TABULA 964.

ACROSTICHUM MARANTÆ.

ACROSTICHUM foliis bipinnatis, pinnis inferioribus oppositis, pinnulis oblongis obtusis integerrimis superioribus coadunatis inferioribus subpinnatifidis, subtùs paleaceis, petiolo hirsuto.

A. Marantæ. *Linn. Sp. Pl. 1527. Schkuhr. Crypt. v. 4. t. 4. Willd. Sp. Pl. v. 5. 122.*

Nothochlæna Marantæ. *R. Brown Prodr. 146. Kaulf. Filic. 136. Presl. Pteridogr. 224.*

Cincinalis Marantæ. *Desv. in Berl. Mag. v. 5. 312.*

Ceterach Marantæ. *DeCand. Fl. Fr. v. 2. 567.*

Asplenium ramosum. *Tourn. Inst. 544.*

Ἠμιοῦρις *Dioscoridis.*

In Cretâ et Cypro insulis; etiam in monte Athô. 2.

*Rhizoma* horizontale, densissimè paleaceum. *Petioli* atropurpurei, nitidi, ramentis ferrugineis hirsuti, folio ipso longiores. *Folium* bipinnatum, circumscriptione lanceolatâ; *pinnis* ovatis, obtusis, infimis semper oppositis, superioribus alternis, demùm coadunatis; *pinnulis* ovalibus, subtùs densissimè ramentis ferrugineis vestitis, supremis coadunatis, infimis subpinnatifidis. *Venæ* ramentis abrasis conspicuæ, pinnatim ordinatæ, bi-tripartitæ, in margine pinnularum equidistantes evanescentes. *Sporangia* globosa, subsessilia, annulo verticali elastico cincta, ramentis margini proximis axillaria.



*Acrostichum Marantæ.*









*Acrostichum velleum.*

## TABULA 965.

## ACROSTICHUM VELLEUM.

ACROSTICHUM foliis bipinnatis, pinnulis ellipticis obtusis superioribus confluentibus utrinquè cum petiolo longissimè lanuginosis.

A. velleum. *Hort. Rew.* v. 3. 457. *Willd. Sp. Pl.* v. 5. 122.

Nothochlæna lanuginosa. *Desv. Encycl. Bot. Suppl.* v. 4. 110. *Kaulf. Filic.* 139.

N. vellea. *Desv. Journ. Bot.* v. 1. 92. nec *R. Br.*

A. lanuginosum. *Desfont. Atlant.* v. 2. 400. t. 256.

In insulâ Zacyntho. 2.

*Rhizoma* breve, repens, foliis densissimè onustum. *Petioli* castanei, nitidi, juniores villosi, folio ipso multò breviores. *Folium* circumscriptione lanceolatâ, erectum, bipinnatum, obtusum, suprâ villosum, subtùs densissimè lanuginosum, senectute calvenscens et albescens; *pinnis* oblongis 4—5-jugis; *pinnulis* subrotundis, distantibus, integerrimis, nunc obsoletè trilobis. *Sporangia* pallida, subglobosa, compressa, annulo verticali testaceo cincta, lanugine pinnulorum abdita, margini proxima.

## CHEILANTHES.

*Swartz. Fil. 5. Willd. Sp. Pl. v. 5. 455.*

*Sori* punctiformes, discreti, marginales, tecti *Indusio* squamiformi marginali interiùs dehiscente.

---

 TABULA 966.

## CHEILANTHES SUAVEOLENS.

CHEILANTHES foliis bipinnatis glabris, pinnulis oblongis obtusis crenatis infimis pinnatifidis laciniis rotundatis, petiolo piloso.

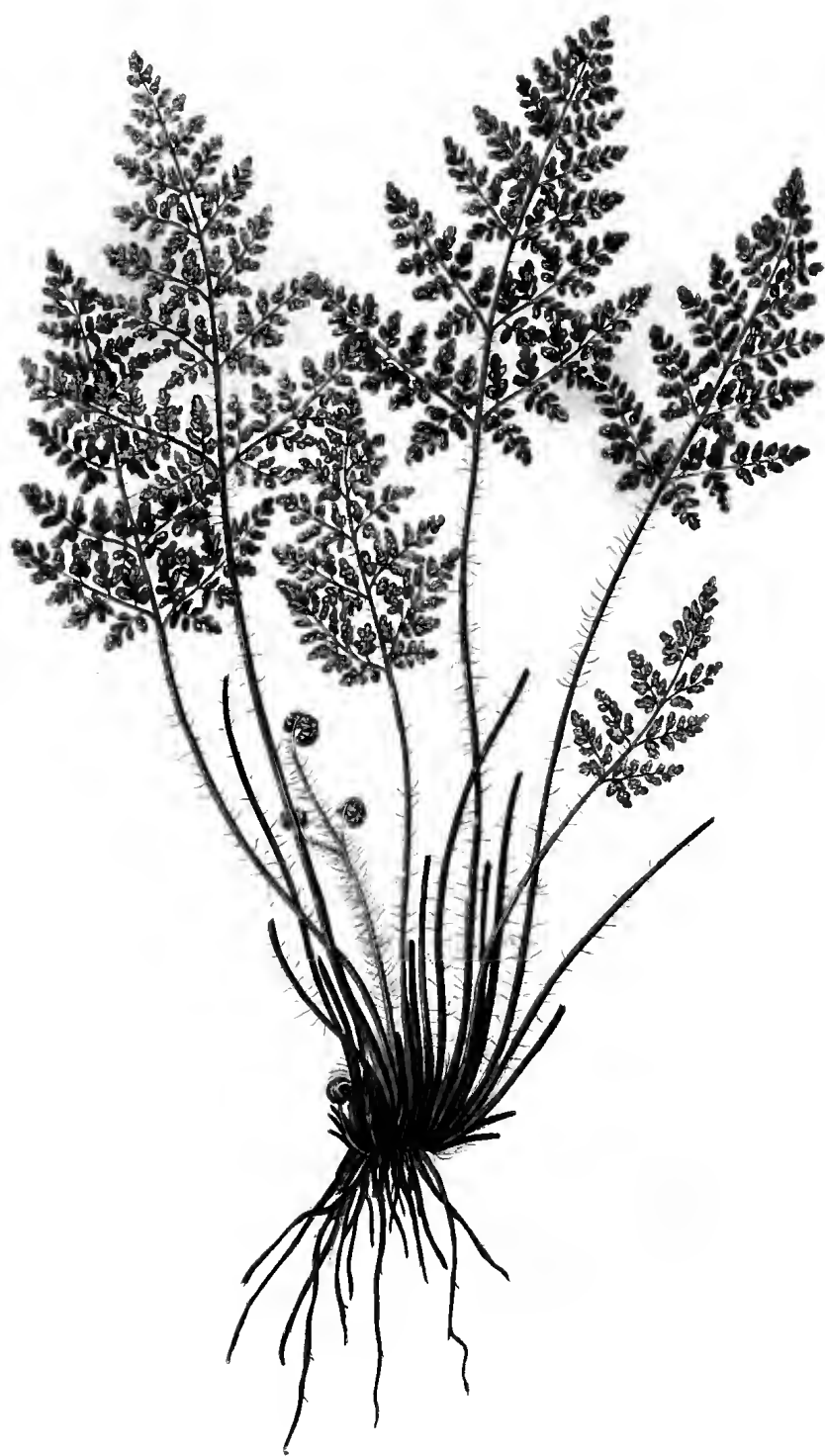
Ch. suaveolens. *Prodr. v. 2. 278. nec Swartzii.*

Ch. odora. *Swartz. Synops. Filic. 127. Schkuhr. Crypt. 115. t. 123. Willd. Sp. Pl. v. 5. 457. Presl. Pteridogr. 160.*

Pteris acrosticha. *Balbis. Addit. ad Fl. Pedem. 98.*

In insulæ Cypri rupibus. 2.

*Petioli* cæspitosi, ascendentes, purpureo-castanei, juniores villosi, adulti pilosi, vetusti calvi, folio ipso longiores. *Folium* circumscriptione ovatum, pallidè viride, glabrum, bipinnatum; *pinnis* folio conformibus, sed minoribus; *pinnulis* oblongis, basi latioribus, obtusis, crenatis, pinnatifidis pinnatisque, laciniis rotundatis. *Venæ* pinnatæ, simplices aut furcatæ, in sporangio desinentes. *Indusia* e margine oriunda, semicircularia, inflexa. *Sporangia* cuique indusio 1—2, incurva, subglobosa, pedicello elongato, et annulo verticali elastico.



*Cheilanthes suaveolens.*



# A P P E N D I C E S.





# APPENDIX PRIMA;

## SISTENS

### NOMINA AUCTORUM COMPENDIARIA IN HOC OPERE CITATORUM

#### FUSIUS EXPOSITA.

- 
- Ach. Lichenogr.*—Erik Acharii, Eq. Aur. &c., Lichenographia Universalis. *Gottingæ*. 4to. 1810. Cum tab. 14 coloratis.
- *Meth.*—Ejusdem Methodus Lichenum. *Stockholmæ*. 8vo. vol. 2. 1803. Cum tab. 8 coloratis, et Supplemento.
- *Syn.*—Ejusdem Synopsis methodica Lichenum. *Lundæ*. 8vo. 1814.
- Act. Holm.*—Kongl. Vetenskaps Academiens nya Handlingar. *Stockholm*. 8vo. 1780—1815.
- *Linn. Soc.*—Transactions of the Linnæan Society. *London*. 4to. vol. 1—11. 1791—1815.
- *Nov. Helvet.*—Nova Acta Helvetica. *Basileæ*. 4to. 1787.
- *Petrop.*—Acta Academiae Scientiarum Imperialis Petropolitanæ. *Petrop.* 4to. 1777—1790.
- *Soc. Hist. Nat. Paris.*—Actes de la Société d'Histoire Naturelle de Paris. *Paris*. fol. vol. 1. 1792.
- *Taurin.*—Mémoires de l'Académie Royale des Sciences. vol. 5. *Turin*. 4to. 1793.
- Ait. Hort. Kew.*—Hortus Kewensis, by William Aiton. Ed. 1. *London*. 8vo. vol. 3. 1789. Ed. 2. by William Townsend Aiton. *London*. 8vo. vol. 5. 1810—1813.
- Allgemeine Literatur-Zeitung*, von Jahre 1807. Junius. Num. 130—135. *Leipzig*.
- Allion. Auct.*—Caroli Allionii Auctarium ad Floram Pedemontanam. *Augustæ Taurinorum*. 4to. 1789.
- *Pedem.*—Ejusd. Flora Pedemontana. *Ibid.* fol. vol. 3. 1785.
- *Specim.*—Ejusd. Rariorum Pedemontii Stirpium Specimen primum. *Ibid.* 4to. 1755.
- Alpin. Ægypt.*—Prosperi Alpini de Plantis Ægypti Liber. *Patavi*. 4to. 1640.
- *Exot.*—Ejusd. De Plantis Exoticis libri duo. *Venetii*. 4to. 1656.
- Ambros. Phyt.*—Hyacinthi Ambrosini Phytologia. *Bononiæ*. folio. 1666.
- Amm. Ruth.*—Stirpium Rariorum in Imperio Rutheno spontè provenientium Icones et Descriptiones, collectæ ab Joanne Ammano, M.D. *Petrop.* 4to. 1739.
- Andr. Repos.*—The Botanist's Repository, by Henry Andrews. *London*. 4to. 10 vol. 1797, &c.
- Ann. of Bot.*—Annals of Botany. Editors, Charles Konig, F.L.S., and John Sims, M.D., F.L.S. *London*. 8vo. 2 vol. 1805, 1806.
- Annal. du Mus. d'Hist. Nat.*—Annales du Muséum National d'Histoire Naturelle. *Paris*. 4to. vol. 20. 1803, &c.
- Arduin. Spec.*—Petri Arduini Animadversionum Botanicarum Specimen. *Patavii*. 4to. 1759. Ejusdem operis Specimen alterum. *Venetii*. 1763.
- Barrel. Ic.*—Plantæ per Galliam, Hispaniam et Italiam observatæ, iconibus æneis exhibitæ, a R. P. Jacobo Barreliero. *Paris*. folio. vol. 3. 1714.
- Batsch.*—A. J. G. C. Batsch Elenchus Fungorum. *Halæ Magdeb.* 4to. 1783, 1784.
- Bauh. Hist.*—J. Bauhini Historia universalis Plantarum. *Ebroduni*. fol. vol. 3. 1650.
- *Pin.*—Caspari Bauhini Pinax Theatri Botanici. *Basileæ*. 4to. 1671.
- *Prodr.*—Ejusd. Prodrromus. Cum priore.
- *Theatr.*—Ejusd. Theatri Botanici liber primus. *Basileæ*. fol. 1658.
- Besl. Eyst.*—Hortus Eystettensis Basili Besleri. folio maj. 1613.
- Bess. Hort. Crem. Cat.*—Wilib. Besseri Catalogus Horti Botanici Wolhyniensis Cremenici. *Cremen.* 8vo. 1811—1816.

- Bieberst. Fl. Taurico-cauc.*—Flora Taurico-caucasica, exhibens stirpes phænogamas in Chersoneso Taurica et regionibus Caucasicae spontè crescentes, Auctore L. B. Friderico Marschall a Bieberstein. Equ. aur. *Charkoviæ*. 8vo. vol. 1, 2. 1808. vol. 3. 1819.
- Bieb. Fl. Taur.*—Idem opus.
- Billard. Syr.*—Icones Plantarum Syriæ Rariorum, auctore Jacobo Juliano La Billardiére, M.D. *Paris*. 4to. decad. 5. 1791, &c.
- Bivona Cent.*—Sicularum Plantarum Centuria Prima et Secunda, Antonii Bivona Bernardi. *Panorm.* 4to. 1806.
- *Tolpis.*—Ejusd. Monografia delle Tolpidi. *Palermo*. fol. 1809.
- Blackwell Herb.*—A curious Herbal, by Elizabeth Blackwell. *London*. fol. 2 vol. 1737.
- Bocc. Mus.*—Museo di Piante Rare, di Don Paulo Boccone. *Venet.* 4to. 1697.
- Bocc. Sic.*—Ejusd. Icones et Descriptiones Rariorum Plantarum Siciliæ, &c. *Oxon.* 4to. 1674.
- Boerh. Lugd.-Bat.*—Index alter Plantarum quæ in Horto Academico Lugduno-Batavo aluntur, conscriptus ab Hermanno Boerhaave. *Lugd.-Bat.* 4to. 1727.
- Bolt. Fung.*—History of Funguses, by James Bolton. *Halifax*. 4to. 4 vol. 1788.
- Bové Plant. exsicc.*—Plantarum exemplaria exsiccata in oriente collecta et divulgata a Nicolao Bové; sub anno 1834.
- Brot. Lusit.*—Felicitas Avellar Broteri Flora Lusitanica. *Olissip.* 4to. vol. 2. 1804.
- Brown Prodr.*—Prodromus Floræ Novæ Hollandiæ et insulæ van Diemen, exhibens characteres plantarum quas annis 1802—1805 per oras utriusque insulæ collegit et descripsit Robertus Brown. *Londini*. 8vo. 1810.
- Bulliard.*—Herbier de la France, par M. Bulliard. *Paris*. fol. vol. 5. 1776—1780.
- Burm. Geran.*—Specimen Inaug. Botanicum de Geraniis, auctore Nicolao Laurentio Burmanno. *Lugd.-Bat.* 4to. 1759.
- Buxb. Cent.*—Plantarum minùs cognitarum Centuriæ quinque, per J. C. Buxbaum. *Petrop.* 4to. 1728.
- Camer. Epit.*—De Plantis Epitome, a Joachimo Camerario.—*Frankofurti ad Mænum*. 4to. 1586.
- *Hort.*—Ejusd. Hortus medicus et philosophicus. *Ibid.* 4to. 1588.
- Cass. Dict. Sc. Nat.*—Cassini Henricus, in opere dicto Dictionnaire des Sciences Naturelles. *Paris et Strasb.* 8vo. 1816 et seq.
- Cavan. Diss.*—Monadelphicæ Classis Dissertationes Decem, auctore Antonio Josepho Cavanilles. *Matriti.* 4to. 1790.
- *Ic.*—Ejusd. Icones et Descriptiones Plantarum. *Ibid.* fol. vol. 6. 1791—1801.
- Clus. Hist.*—Caroli Clusii Rariorum Plantarum Historia. *Antverpiæ*. fol. 1601.
- Clus. Pannon.*—Ejusd. Rariorum aliquot Stirpium per Pannoniam, Austriam, &c. observatarum Historia. *Antv.* 8vo. 1683.
- Column. Ecphr.*—Fabii Columnæ Ecphrasis. *Romæ*. 4to. 1616.
- *Phytob.*—Ejusd. Phytobasanos. *Neapoli.* 4to. 1592.
- Comm. Goett.*—Novi Commentarii Societatis Regiæ Scientiarum Gottingensis. *Gotting.* 4to. 1771, &c.
- Commel. Hort.*—Hortus Medicus Amstelodamensis, auctore Joanne Commelino. *Amstel.* fol. vol. 2. 1697.
- *Rar.*—Caspari Commelin, M.D. Plantæ rariores et exoticæ. *Lugd.-Bat.* 4to. 1706.
- Compend. Fl. Brit.*—Compendium Floræ Britannicæ, auctore Jacobo Edvardo Smith, Eq. Aur. ed. 2. *Lond.* 8vo. 1816.
- Crantz Austr.*—H. I. N. Crantz Stirpium Austriacarum Fasciculi 1—3. *Viennæ Austr. et Lips.* 8vo. 1762—1767.
- Cupani Panph. ed. 1.*—Panphyton Siculum R. P. Francisci Cupani. *Panorm.* 4to. 1713.
- *ed. 2.*—Ejusdem operis ed. alt. tab. 168, curâ Antonini Bonanni Gervasii. *Ibid.* 1719.
- Curt. Lond.*—Flora Londinensis, by William Curtis. *London*. fol. fasc. 1—6. 1777, &c.
- *Mag.*—Ejusd. Botanical Magazine. *Ibid.* 8vo. 1787, &c. vol. 1—14. Continued by John Sims, M.D. vol. 15—42.
- Cyrrill. Pl. Rar.*—Domenici Cyrrilli Plantarum rariorum Neapolitanarum fasciculus.
- Dalech. Hist.*—Historia Generalis Plantarum. *Lugd.* fol. vol. 2. 1587.
- Decandolle Pl. Grasses.*—A. P. De Candolle, Histoire des Plantes Grasses. *Paris*. 4to. 1799.
- *Syst.*—Ejusd. Regni vegetabilis systema naturale. *Paris*. 8vo. 2 vol. 1818 et 1821.
- *Prodr.*—Ejusd. Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis. *Paris*. 8vo. 1824 et seqq.
- *Fl. Fr.*—Ejusd. Flore Française, 3me édition. *Paris*. 8vo. 1805.
- Desfont in Ann. du Mus.*—Renatus Desfontaines—vide Annal. du Mus.
- *Atlant.*—Ejusd. Flora Atlantica. *Paris*. 4to. vol. 2. 1798.
- Desv. Journ. Bot.*—N. A. Desvaux, Journal de Botanique. *Paris*. 8vo. 1808 et seqq.
- Dicks. Crypt.*—Jacobi Dickson, Fasciculi Plantarum Cryptogamicarum Britannicæ. —4. *Londini*. 4to. 1785—1801.
- *Dr. Pl.*—Ejusd. Collection of Dried Plants. *Ibid.* fol. fasc. 1—4. 1789—1791.

- Dill. Elth.*—Hortus Elthamensis, auctore Johanne Jacobo Dillenio, M.D. *Londini.* fol. vol. 2. 1732.  
 — *Musc.*—Ejusd. Historia Muscorum. *Oxon.* 4to. 1741.  
*Dillw. Conf.*—British Confervæ, by Lewis Weston Dillwyn. *Lond.* 4to. 1809.  
*Diosc.*—Pedacii Dioscoridis Opera, ex interpretatione Jani-Antonii Saraceni. fol. 1598.  
*Dod. Pempt.*—Remberti Dodonæi Pemptades Sex. *Antverp.* fol. 1616.  
*Don. Fl. Nep.*—D. Don Prodrômus Floræ Nepalensis. *Lond.* 12mo. 1825.  
*Duby et De Cand. Bot. Gall.*—J. E. Duby et A. P. De Candolle Botanicon Gallicum. *Paris.* 8vo. 1828.  
*Duby Bot. Gall.*—Idem opus.  
*D'Urv. Enum.*—Enumeratio plantarum quas in insulis Archipelagi aut littoribus Ponti Euxini, annis 1819 et 1820, collegit atque detexit J. Dumont D'Urville; in libro dicto Mémoires de la Société Linnéenne de Paris, vol. 1, p. 255 et seq. *Paris.* 1822, 8vo.  
*Duhamel Arb.*—Traité des Arbres et Arbustes, par M. Duhamel du Monceau. *Paris.* 4to. vol. 2. 1755.
- Ehrh. Beitr.*—Frederici Ehrhart, Beiträge. *Hannov. et Osnabrück.* 8vo. fasc. 7. 1787—1792.  
 — *Crypt.*—Ejusd. Plantæ Cryptogamicæ exsiccatae. fol. Dec. 1–24.  
 — *Herb.*—Ejusd. Herbæ exsiccatae. fol. Dec. 1–12.  
 — *Phytoph.*—Ejusd. Phytophylacium. fol. Dec. 1–8.  
 — *Pl. Select.*—Ejusd. Plantæ Selectæ exsiccatae. fol. Dec. 1.—.....  
*Engl. Bot.*—English Botany, by James Edward Smith; the figures by James Sowerby. *London.* 8vo. 36 vol. 1790—1814.  
*Endlich. Gen. Pl.*—Stephani Endlicher Genera Plantarum. *Viennæ.* 4to. 1836 et seq.  
*Esper Ic. Fucor.*—Eugenii Joh. Christoph. Esper Icones Fucorum. *Nuremberg.* 4to. 1797, &c.  
*Exot. Bot.*—Exotic Botany, by James Edward Smith; the figures by James Sowerby. *London.* 8vo. or 4to. 2 vol. 1804, 1805.
- Fl. Brit.*—Flora Britannica, auctore Jacobo Edvardo Smith. *Londini.* 8vo. vol. 3. 1800, 1804.  
 — *Dan.*—Flora Danica. *Hafniæ.* fol. vol. 7. 1761—1794.  
 — *Suec.*—Caroli Linnæi Flora Suecica. ed. 2. *Stockholmia.* 8vo. 1755.  
 — *Oxon.*—Flora Oxoniensis, auctore Joanne Sibthorp, M.D. *Oxon.* 8vo. 1794.  
 — *Zeyl.*—Caroli Linnæi Flora Zeylanica. *Holmiæ.* 8vo. 1747.  
*Forsk. Ægypt.-Arab.*—Petri Forskall, Flora Ægyptiaco-arabica. *Hafniæ.* 4to. 1775.  
 — *Desc.* *ibid.*  
*Fresen. Mus. Senk.*—Georgii Fresenii Museum Senkenbergianum. *Francofurti ad Mænum.* 4to. 1833 et seq.  
*Fuchs. Hist.*—Leonhardi Fuchsii Historia Stirpium. *Basileæ.* fol. 1542.
- G. Pl.*—Caroli v. Linné Genera Plantarum. ed. 6. *Holmiæ.* 8vo. 1764.  
*Gærtn.*—Josephus Gærtner, M.D. De Fructibus et Seminibus Plantarum. *Stutgardia.* 4to. vol. 2. 1788, 1791.  
*Garidel Aix.*—Histoire des Plantes qui naissent aux environs d'Aix, par M. Garidel. *Aix.* fol. 1715.  
*Gerard. Gallopr.*—Ludovici Gerardi, M.D. Flora Galloprovincialis. *Paris.* 8vo. 1761.  
*Ginann. Adriat.*—Opere Postume del Conte Giuseppe Ginanni. *Venezia.* fol. vol. 2. 1755, 1757.  
*Gmel. Fuc.*—Samuel Gottlieb Gmelin, Historia Fucorum. *Petropoli.* 4to. 1768.  
 — *It.*—Joannis Georgii Gmelin, Reise durch Sibirien. *Gotting.* 8vo. vol. 4. 1751, 1752.  
 — *Sib.*—Ejusd. Flora Sibirica. *Petropoli.* 4to. vol. 4. 1747—1769.  
*Gooden. et Woodw.*—Observations on the British Fuci, by the Rev. S. Goodenough, LL.D., and T. J. Woodward, Esq.—  
 Tr. of Linn. Soc. v. 3. 84.  
*Gouan Illustr.*—Antonii Gouan Illustrationes et Observationes Botanicae. *Tiguri.* fol. 1773.  
 — *Obs.* *idem opus.*  
*Guettard Obs.*—Observations sur les Plantes, par M. Guettard. *Paris.* 12mo. vol. 2. 1747.  
*Gussone Plant. Rar.*—Plantæ rariores quas in itinere per oras Ionii ac Adriatici maris et per regiones Samnii ac Aprutii collegit Joannes Gussone, M.D., præfectus H. R. Botanici in Boccadifalco. *Neapoli.* 4to. 1826.
- Hall. Helvet.*—Alberti Haller Enumeratio Methodica Stirpium Helvetiæ. *Gotting.* fol. vol. 2. 1742.  
 — *Hist.*—Ejusd. Historia Stirpium Indigenarum Helvetiæ. *Bernæ.* fol. vol. 3. 1768.  
 — *Nomencl.*—Ejusd. Nomenclator ex Historiâ Plantarum Indigenarum Helvetiæ. *Ibid.* 8vo. 1769.

- Haworth Tr. of L. Soc.*—A new Arrangement of the Genus Aloe, by A. H. Haworth.—Tr. of Linn. Soc. v. 7. 1.
- Hedw. Crypt.*—Descriptio et Adumbratio Muscorum Frondosorum, auctore Joanne Hedwig, M.D. *Lipsiæ*. fol. vol. 4. 1787—1797.
- *Fund.*—Ejusd. Fundamentum Historiæ naturalis Muscorum Frondosorum. *Ibid.* 4to. 1782.
- *Sp. Musc.*—Ejusd. Species Muscorum Frondosorum, opus posthumum. *Ibid.* 4to. 1801.
- *Theor.*—Ejusd. Theoria Generationis et Fructificationis Plantarum Cryptogamicarum Linnæi. *Petrop.* 4to. 1784.
- Herm. Hort. Lugd.-Bat.*—Horti Academici Lugduno-Batavi Catalogus, auctore Paulo Hermann. *Lugd.-Bat.* 8vo. 1687.
- *Parad.*—Ejusd. Paradisus Batavus. *Ibid.* 4to. 1698.
- Hoffm. Germ.*—Geo. Franc. Hoffmann, Deutschlands Flora. *Erlang.* 8vo. 1800.
- *Pl. Lich.*—Ejusd. Descriptio et Adumbratio Plantarum quæ Lichenes dicuntur. *Lipsiæ*. fol. vol. 3. 1790—1801.
- *Sal.*—Ejusd. Historia Salicum. *Ibid.* fol. fasc. 1—5. 1785—1791.
- Hooker Jung. Brit.*—A Monograph of the British Jungermanniæ, by W. J. Hooker. *London.* 4to. fasc. 1—17. 1812—1814.
- Hort. Cliff.*—Hortus Cliffortianus, auctore Carolo Linnæo. *Amstelædami.* fol. 1737.
- *Upsal.*—Ejusd. Hortus Upsaliensis. *Stockholmia.* 8vo. 1748.
- Host Gram. Austr.*—Nicolai Thomæ Host, M.D. Icones et Descriptiones Graminum Austriacorum. *Vindobonæ.* fol. vol. 4. 1801—1809.
- Huds.*—Gulielmi Hudsoni Flora Anglica; ed. 2. *Londini.* 8vo. vol. 2. 1778.
- Jacq. Austr.*—Nicolai Josephi Jacquin Flora Austriaca. *Viennæ Austria.* fol. vol. 5. 1773—1778.
- *Coll.*—Ejusd. Collectanea ad Botanicam, Chemiam et Historiam Naturalem spectantia. *Ibid.* 4to. vol. 5. 1786, &c.
- *Enum. Vind.*—Ejusd. Enumeratio Stirpium Agri Vindob. *Ibid.* 8vo. 1762.
- *Hort. Schoenbr.*—Ejusd. Plantarum rariorum Horti Cæsarei Schoenbrunnensis Descriptiones et Icones. *Ibid.* fol. vol. 4. 1797, &c.
- *Hort. Vind.*—Ejusd. Hortus Botanicus Vindobonensis. *Ibid.* fol. vol. 3. 1770, &c.
- *Ic. Rar.*—Ejusd. Icones Plantarum Rariorum. *Ibid.* fol. vol. 3. 1781—1793.
- *Misc. Austr.*—Ejusd. Miscellanea Austriaca. *Ibid.* 4to. vol. 2. 1778, 1781.
- *Obs.*—Ejusd. Observationes Botanicæ. *Ibid.* fol. fasc. 4. 1764—1771.
- Juss.*—Antonii Laurentii de Jussieu Genera Plantarum. *Paris.* 8vo. 1789.
- Kaulf. Filic.*—Georg. Frid. Kaulfuss Enumeratio Filicum. *Lipsiæ.* 8vo. 1824.
- Knapp. Gram. Brit.*—Gramina Britannica, by J. L. Knapp, Esq. *London.* 4to. 1804.
- Koch Fl. Germ.*—Guil. Dan. Jos. Koch. Synopsis Floræ Germanicæ et Helveticæ. *Francofurti ad Mænum.* 8vo. 1837.
- Labillard. Dec. Pl. Syr.*—Jac. Jul. Labillardière Icones plantarum Syriæ rariorum; Decades V. *Paris.* 4to. 1791 et seqq.
- Lachenal in Act. Nov. Helvet.*—Emendationum et Auctariorum ad Hall. Hist. Stirp. Helvet. Specimen primum. Vide *Act.*
- Lamarck. Dict.*—Lamarck Dictionnaire Encyclopédique de Botanique. *Paris.* 4to. vol. 8. 1789—1808.
- *Encycl.* idem opus.
- *Ic.* Ejusd. Illustration des Genres. *Paris.* 4to. tab. 1—900. 1791—1800.
- *Fl. Fr.*—Ejusd. Flore Française. *Paris.* 8vo. 3 vol. 1778.
- Lambert Pin.*—Description of the genus Pinus, by A. B. Lambert, Esq. *London.* fol. maj. 1803.
- Lamouroux in Ann. du Mus.* Vide *Ann.*
- Leers.*—J. D. Leers Flora Herbonensis. *Herb. Nassov.* 8vo. 1775.
- Lessing. Synops.*—Chr. Fr. Lessing, Synopsis generum Compositarum earumque dispositionis novæ Tentamen. *Berolini.* 8vo. 1832.
- L'Herit. Geraniol.*—Caroli Ludovici L'Heritier Geraniologia. *Paris.* fol. 1787, 1788.
- *Stirp. Nov.*—Ejusd. Stirpes novæ aut minùs cognitæ. *Ibid.* fol. fasc. 1—6. 1784, 1785.
- Lightf.*—Flora Scotica, by the Rev. John Lightfoot. *London.* 8vo. 2 vol. 1777.
- Link. Enum.*—Henr. Frid. Link Enumeratio Plantarum Horti regii botanici Berolinensis. *Berol.* 8vo. 2 vol. 1823.
- Linn.*—Vide *Fl. Suec.* et *Zeyl. G. Pl. Hort. Cliff. et Upsal. Mant. Sp. Pl. Syst. Nat. et Syst. Veg.*
- *fl. Dec.*—Caroli Linnæi filii Decas prima, et secunda, Plantarum. *Stockh.* fol. 1762, 1763.
- *Suppl.*—Ejusdem Supplementum Plantarum. *Brunsv.* 8vo. 1781.
- Lob. Ic.*—Icones Stirpium, seu Plantarum, tam exoticarum quam indigenarum. *Antverp.* 4to oblong. 1591.

*Loefl. Hisp.*—Petri Loeffling Iter Hispanicum. *Stockholm*. 8vo. 1758.

*Magn. Hort.*—Hortus Regius Monspeliensis, a Petro Magnol. *Monspeli*. 8vo. 1697.

— *Monsp.*—Ejusd. Botanicum Monspeliense. *Ibid.* 8vo. 1688.

*Mant.*—Caroli a Linné Mantissæ Plantarum. *Holmiæ*. 8vo. 1767, 1771.

*Mart. Rust.*—Flora Rustica, by Thomas Martyn, B.D. *London*. 8vo. 1791, &c.

*Matth. Valgr.*—P. A. Matthioli Commentarii, apud Valgrisiun. *Venetiis*. fol. vol. 2. 1583.

*Meerb. Ic.*—Afbeeldingen van Zeldzaame Gewassen, door Nicolaas Meerburgh. *Leyden*. fol. 1775.

*Mérat Fl. Paris.*—F. V. Mérat, Nouvelle Flore des environs de Paris. *Paris*. 8vo. 1812.

*Meyer. Enum. Plant. Casp.*—Carl Anton Meyer Verzeichniss der pflanzen welche in Caucasus und in den Provinzen am Westlichen Ufer des Caspischen Meeres gefunden und eingesammelt worden sind. *Petrop.* 4to. 1831.

*Mentz. Pug.*—Christiani Mentzelii Pugillus Rariorum Plantarum. Cum *Indice* ejus editus. *Berol.* fol. 1682.

*Mich. Gen.*—P. A. Micheli Nova Plantarum Genera. *Florent.* fol. 1729.

*Mill. Dict.*—The Gardener's Dictionary, by Philip Miller, edition 8th. *London*. fol. 1768.

— *Ic.*—Ejusd. Figures of Plants adapted to the Gardener's Dictionary. *Ibid.* fol. 2 vol.

— *Illustr.*—Illustratio Systematis Sexualis Linnæi, per Johannem Miller. *Ibid.* fol. 1777.

*Mench. Meth.*—Conrad Mench Methodus plantas horti et agri Marburgensis describendi. *Marburg*. 8vo. 1794.

*Moris.*—Plantarum Historia Universalis, auctore Roberto Morison. *Oxon.* fol. vol. 2 et 3. 1680, 1699.

*Murray in Comm. Goett.*—Vide *Comm. Goett.*

*Nees ab Esenb. Gen. Pl.*—Theod. Frid. Lud. Nees ab Esenbeck Genera Plantarum Floræ Germanicæ iconibus et descriptionibus illustrata. *Bonnæ*. 8vo. 1835 et seqq.

*Nees et Eberm. Pl. Med.*—T. F. L. Nees v. Esenbeck aliorumque Plantæ Medicinales. *Dusseldorf.* fol. 1828 et seqq.

*Nees et Ebermaier, Handb. der Off. Pfl.*—Ejusdem, cum Car. H. Ebermaier, Handbuch der medicinisch-pharmaceutischen Botanik. *Dusseldorf.* 8vo. 3 vol. 1830—1832.

*Olivier It.*—Travels in the Ottoman Empire, &c. by G. A. Olivier, translated from the French. *London*. 4to. 1801.

*Osbeck It.*—Ostindisk Resa af Pehr Osbeck. *Stockholm*. 8vo. 1757.

*Pall. It.*—Petr. Sim. Pallas Reise. *Petersburg*. 4to. vol. 3. 1776.

— *Ross.*—Ejusd. Flora Rossica. *Ibid.* fol. 1784.

*Persoon in Ust. Annal.*—C. H. Persoon, apud Usteri Annalen der Botanik. *Zurich*. 8vo. fasc. 1—21. 1791—1797.

— *Syn.*—Ejusd. Synopsis Methodica Fungorum. *Gotting.* 8vo. 1801.

— *Synops.*—Ejusd. Synopsis plantarum, seu Enchiridion Botanicum. *Paris*. 12mo. 2 vol. 1805—1807.

*Picot. Lapeyr. Pyren.*—Figures de la Flore des Pyrénées, par Philippe Picot Lapeyrouse. *Paris*. fol. 1795.

*Pluk. Phyt.*—Leonardi Plukenetii Phytographia. *Lond.* 4to. 1691.

*Pococke It.*—A Description of the East, by Richard Pococke. *Ibid.* fol. vol. 2. 1743, 1745.

*Poir. Suppl.*—Th. M. Poiret Encyclopédie Méthodique, Dictionnaire de Botanique, Supplément. *Paris*. 4to. 1810 et seqq.

*Pollich Palat.*—Johannis Adami Pollich Historia Plantarum in Palatinatu Electorali spontè nascentium. *Mannheim*. 8vo. vol. 3. 1776.

*Pon. Bald.*—Monte Baldo descritto da Giovanni Pona. *Venetia*. 4to. 1617.

*Ponted. Compend.*—Julii Pontederæ Compendium Tabularum Botanicarum. *Patavii*. 4to. 1718.

*Presl. Fl. Sicul.*—C. B. Presl, Flora Sicula. 8vo. *Pragæ*. 1826.

— *Pteridogr.*—Ejusd. Tentamen Pteridographiæ, seu genera Filicacearum præsertim juxta venarum decursum et distributionem exposita. *Pragæ*. 8vo. 1836.

*Raii Syn.*—Johannis Raii Synopsis methodica Stirpium Britannicarum; ed. 3. *Lond.* 8vo. 1724.

— *Syll. Exter.*—Ejusd. Stirpium Europæarum extra Britannias nascentium Sylloge. *Lond.* 8vo. 1694.

*Rauwolf. It.*—Leonharti Rauwolff Reiss inn die Morgenländer. *Laugingen*. 4to. 1583.

*Redout. Liliac.*—Les Liliacées par P. J. Redouté. *Paris*. fol. vol. 1—7. 1802, &c.

*Rees Cyclop.*—Vide *Sm.*

*Reichenb. Fl. Excurs.*—Ludovici Reichenbach, M.D., Flora Germanica excursoria. *Lipsiæ*. 12mo. 1830—1832.

*Renealm. Spec.*—Pauli Renealmi, M.D. Specimen Historiæ Plantarum. *Paris*. 4to. 1611.



- Retz. Obs.*—Andr. Joh. Retzii Observationes Botanicæ. *Lipsiæ*. fol. fasc. 6. 1789—1791.  
 — *Prodr.*—Ejusd. Floræ Scandinaviæ Prodrusus. ed. altera. *Ibid.* 8vo. 1795.  
*Riv. Monop. Irr.*—Augusti Quirini Rivini Ordo Plant. fl. irreg. monopetalo. *Ibid.* fol. 1690.  
 — *Pentap. Irr.*—Ejusd. Ord. pl. fl. irreg. pentapetalo. *Ibid.* fol. 1699.  
 — *Suppl.*—Ejusd. Supplementum ineditum, (vide præf. p. 1,) apud Bibliothecam Banksianam.  
 — *Tetrapp. Irr.*—Ejusd. Ord. Pl. fl. irreg. tetrapetalo. *Lipsiæ*. fol. 1691.  
*Roth Catal.*—Catalecta Botanica ab Alberto Gulielmo Roth, M.D. *Ibid.* 8vo. fasc. 1. et 2. 1797, &c.  
 — *Germ.*—Ejusd. Tentamen Floræ Germanicæ. *Ibid.* 8vo. vol. 3. 1788, &c.  
 — *Fl. Germ.*—Idem opus.  
*Rottb. Gram.*—Descriptionum et Iconum Rariores et Novas Plantas illustrantium Liber primus, a C. F. Rottböll, M.D. *Hafniæ*. fol. 1783.  
*Russell.*—Vide *Soland*.  
  
*Salisb. Ann. of Bot.*—Description of Nymphææ, by R. A. Salisbury, apud Ann. of Bot. v. 2. 69.  
 —  *Ic.*—Ejusd. Icones Stirpium Rariorum. *Lond.* fol. maj. 1791.  
 — *Prodr.*—Ejusd. Prodrusus Stirpium in Horto ad Chapel Allerton vigentium. *Ibid.* 8vo. 1796.  
 — *Tr. of L. Soc. v. 6.*—Ejusd. Species of Erica.  
*Savi Fl. Pisan.*—Gaetano Savi Flora Pisana. *Pisis.* 8vo. 1798.  
*Schæff. Fung.*—Jacobi Christiani Schæffer Fungorum Icones. *Ratisbonæ*. 4to. vol. 4. 1762.  
*Scheuchz. Agr.*—Agrostographia, authore Johanne Scheuchzero. *Tiguri.* 4to. 1719.  
 — *Prodr.*—Ejusd. Agrostographiæ Helveticæ Prodrusus. fol. 1708.  
*Schk. Car.*—Christian Schkuhr Beschreibung und Abbildung von Riedgräsern. *Wittenberg.* 8vo. 1801.  
*Schkuhr. Crypt.*—Ejusd. Deutschlands Kryptogamische gewächse. *Wittenb.* 4to. 1804.  
*Schmidel Ic.*—Casimiri Christophori Schmidel Icones Plantarum et Analyses Partium. fol. 1762, &c.  
*Schott et Endlich. Meletem. Botan.*—Meletemata Botanica. Auctoribus Henrico Schott et Stephano Endlicher. *Vindobonæ*. fol. 1832.  
*Schrad. Germ.*—Flora Germanica, auctore Henrico Adolpho Schrader. vol. 1. *Göttingæ*. 8vo. 1806.  
*Schreb. Dec.*—Joh. Christ. Dan. Schreberi Icones et Descriptiones Plantarum. Decas 1. *Halæ*. fol. 1766.  
 —  *Ic.*—Idem opus.  
 — *Gen.*—Ejusd. Caroli a Linné Genera Plantarum, ed. 8. *Francof. ad Mænum.* 8vo. vol. 2. 1789, 1791.  
 — *Gram.*—Ejusd. Beschreibung der Gräser. *Leipzig.* fol. 1769.  
 — *Lips.*—Ejusd. Spicilegium Floræ Lipsicæ. *Ibid.* 8vo. 1771.  
 — *Vertic. Unilab.*—Ejusd. Plantarum Verticillatarum Unilabatarum Genera et Species. *Ibid.* 4to. 1774.  
*Scop. Carn.*—Johannis Antonii Scopoli Flora Carniolica. ed. 2. *Vindob.* 8vo. vol. 2. 1772.  
*Sebast. et Maur. Prodr. Fl. Roman.*—Ant. Sebastiani et Ern. Mauri Floræ Romanæ Prodrusus. *Romæ*. 8vo. 1818.  
*Segu. Veron.*—Johannis Francisci Seguierii Plantæ Veronenses. *Veronæ*. 8vo. vol. 3. 1745.  
*Shaw. Afric.*—Catalogus Plantarum quas in variis Africæ et Asiæ partibus collegit Thomas Shavius. *Oxon.* fol. 1738.  
 — *Cat.* Idem opus.  
*Sibth. Oxon.*—Vide *Fl. Oxon.*  
*Sm. Compend.*—Jacobi Edvardi Smith, Eq. Aur. Compendium Floræ Britannicæ. Vide *Compend.*  
 — *Engl. Bot.*—Ejusd. English Botany. }  
 — *Exot. Bot.*—Ejusd. Exotic Botany. } Vide in locis propriis.  
 — *Fl. Brit.*—Ejusd. Flora Britannica.  
*Sm. Ic. Pict.*—Ejusd. Icones Pictæ Plantarum Rariorum. *Lond.* fol. fasc. 3. 1790, &c.  
 — *Plant. Ic.*—Ejusd. Plantarum Icones hactenus Ineditæ. *Ibid.* fol. fasc. 3. 1789—1791.  
 — *Rees Cyclop.*—Ejusd. scripta varia botanica, apud Abrahami Rees Cyclopædiam. *Lond.* 4to. vol. 7. et seq.  
 — *Spicil. Bot.*—Ejusd. Spicilegium Botanicum. Vide in loco proprio.  
 — *Tour.*—Ejusd. Sketch of a Tour on the Continent. *Lond.* 8vo. 3 vol. 1793. ed. 2. *Ibid.* 1807.  
*Soland. in Russ. Alepp.*—Natural History of Aleppo, by Alex. Russel, M.D. 2d edition. *Lond.* 4to. vol. 2. 1794.  
*Sowerb. Fung.*—Coloured Figures of English Fungi, by James Sowerby. *Lond.* fol. vol. 3 et Suppl. 1797, &c.  
*Sp. Pl.*—Caroli Linnæi Species Plantarum; ed. 2. *Holmiæ*. 8vo. vol. 2. 1762.  
 — *ed. 1.*—Ejusdem operis ed. 1. *Ibid.* vol. 2. 1753.  
*Spicil. Bot.*—Jacobi Edvardi Smith Spicilegium Botanicum. *Lond.* fol. fasc. 2. 1791, 1792.

- Spreng. Pugill.*—Curtii Sprengel Plantarum minus cognitarum pugillus primus. *Halæ*. 8vo. 1813.  
 — *Syst.*—Ejusd. Systema vegetabilium. *Gotting.* 4 vol. 8vo. 1825 *et seqq.*  
*Sprengel in Act Holm.*—Vide *Act. Holm.*  
*Stackh. Ner.*—Nereis Britannica, by John Stackhouse, Esq. *Bathoniæ*. fol. 1795.  
*Swartz Fil.*—Olai Swartz Synopsis Filicum. *Kiliæ*. 8vo. 1806.  
 — *Synops. Filic.*—Idem opus.  
 — *Musc. Suec.*—Ejusd. Dispositio Systematica Muscorum Frondosorum Sueciæ. *Erlangæ*. 8vo. 1799.  
 — *Obs.*—Ejusd. Observationes Botanicæ. *Ibid.* 8vo. 1791.  
 — *Prodr.*—Ejusd. Prodromus Descriptionum Vegetabilium Indiæ Occidentalis. *Holmiæ*. 8vo. 1788.  
*Syst. Nat. ed. 10.*—Caroli Linnæi Systema Naturæ; ed. 10. *Ibid.* 8vo. 2 vol. 1758.  
 — *ed. 12.*—Ejusdem operis ed. 12. *Ibid.* 8vo. 3 vol. 1766.  
*Syst. Veg. ed. 13.*—Ejusd. auctoris Systema Vegetabilium, ed. 13, curâ J. A. Murray. *Gotting.* 8vo. 1774.  
 — *ed. 14.*—Ejusd. operis ed. 14. *Ibid.* 8vo. 1784.
- Tabern. Ic.*—Jacobi Theodori Tabernæmontani Eicones Plantarum. *Francof. ad Mænum*. 4to. oblong. 1590.  
 — *Kreuterbuch.*—Ejusd. Kreuterbuch. *Gedan.* fol. 1664.  
*Tenor. Prodr.*—Mich. Tenore Prodromus Floræ Neapolitanæ. *Neap.* 8vo. 1811.  
 — *Syllog. Plant. Neap.*—Ejusd. Sylloge Plantarum vascularium Floræ Neapolitanæ hucusque detectarum. *Neap.* 8vo. 1831.  
 — *Fl. Neap.*—Ejusd. Flora Neapolitana. *Neap.* fol. 1811 *et seqq.*  
 — *Fl. Med. Neap.*—Ejusd. Saggio sulle qualità medicinali delle piante della flora Napolitana. *Napoli* 8vo. 1820.  
 — *Cat. Hort. Neap.*—Ejusd. Catalogo delle piante del giardino botanico del S. Ec. Bisignano. *Neap.* 4to. 1809.  
*Till. Hort. Pis.*—Catalogus Plantarum Horti Pisani, auctore Michaeli Angelo Tilli. *Florentiæ*. fol. 1723.  
*Tourn. Cor.*—Josephi Pitton Tournefort Corollarium Institutionum Rei Herbariæ, cum sequente editum.  
 — *Inst.*—Ejusd. Institutiones Rei Herbariæ. *Paris.* 4to. vol. 2. 1719.  
 — *It.*—Ejusd. Relation d'un Voyage du Levant. *Amsterdam.* 4to. vol. 2. 1718.  
 — *Voy.*—Idem opus.  
*Tr. of Linn. Soc.*—Vide *Act. Linn. Soc.*  
*Trew Ehret.*—Plantæ Selectæ quarum Imagines pinxit G. D. Ehret, nominibus notisque illustravit C. J. Trew. *Norimb.* fol. 1750.  
*Turn. Hist. Fucor.*—Fuci, by Dawson Turner. *Lond.* 4to. vol. 1—3, &c. 1808, &c.  
 — *Musc. Hib.*—Ejusd. Muscologiæ Hibernicæ Spicilegium. *Yermuth.* 8vo. 1804.  
*Turr. Farset.*—Farsetia Novum Genus; auctore Antonio Turra, M.D. *Venet.* 4to. 1765.
- Vahl. Enum.*—Martini Vahl Enumeratio Plantarum. *Havniæ*. 8vo. vol. 2. 1804, 1805.  
 — *Symb.*—Ejusd. Symbolæ Botanicae. *Ibid.* fol. fasc. 3. 1790, &c.  
*Vaill. Paris.*—Botanicon Parisiense, par feu M. Sebastien Vaillant. *Leide et Amst.* fol. 1727.  
*Vent. Jard. de Cels.*—Description des Plantes cultivées dans le Jardin de J. M. Cels, par E. P. Ventenat. *Paris.* fol. 1800.  
*Villars Dauph.*—Histoire des Plantes de Dauphiné, par M. Villars. *Grenoble.* 8vo. vol. 3. 1786.  
 — *Delph.*—Idem opus.  
*Vivian. Fragment.*—Dom. Viviani Floræ Italicae fragmenta. *Genuæ*. 4to. 1808.  
 — *Fl. Lib.*—Ejusd. Floræ Libycæ specimen. *Genuæ*. fol. 1824.
- Wahlenb. Lapp.*—Georgii Wahlenberg, M.D. Flora Lapponica. *Berolini.* 8vo. 1812.  
*Waldst. et Kitaib. Hungar.*—Francisci Comitum Waldstein et Pauli Kitaibel, M.D. Descriptiones et Icones Plantarum Rariorum Hungariæ. *Viennæ*. fol. vol. 3. 1802—1812.  
*Wallr. Sched. Crit.*—Fr. W. Wallroth Schedæ criticae.  
*Wheler It*—Sir George Wheler, Bart. Journey into Greece. *Lond.* fol. 1682.  
*Wiggers. Holsat.*—Primitiæ Floræ Holsaticæ, auctore Frid. Henric. Wiggers. *Kiliæ*. 8vo. 1780.  
*Willden. Amaranth.*—Caroli Ludovici Willdenow Historia Amaranthorum. *Turici.* fol. 1790.  
 — *Sp. Pl.*—Ejusd. Caroli a Linné Species Plantarum. *Berol.* 8vo. 5 vol. 1797, &c.  
 — *Enum.*—Ejusd. Enumeratio Plantarum Horti regii Berolinensis. *Berol.* 8vo. 1809.  
*With.*—Arrangement of British Plants, by William Withering, M.D. ed. 3. *Birmingham.* 8vo. vol. 4. 1796.

*Woodv. Med. Bot.*—Medical Botany, by William Woodville, M.D. *Lond.* 4to. vol. 3, cum Suppl. 1790, &c.

*Wulf. Crypt. Aquat.*—Xaverii Wulfen Cryptogama Aquatica, apud Römer Archiv für die Botanik. Dritter Band. *Leipzig.* 1805.

—— *in Jacq. Coll.*—opera varia.

*Zannoni Istor.*—Istoria Botanica di Giacomo Zannoni. *Bologna.* fol. 1675.

# APPENDIX SECUNDA;

## SEU PLANTARUM OMNIUM

QUAS IN GRÆCIA TERRISQUE VICINIS INVENTIT SIBTHORPIUS, ENUMERATIO

EMENDATA, SECUNDUM CANDOLLII SYSTEMA NATURALE, PAUCIS

TANTUM MUTATIS, DIGESTA.

JAM sub FLORE GRÆCÆ PRODROMI titulo plantas omnes a Sibthorpio lectas secundum systema sexuale collegit et publici juris fecit beatus Smithius, operis pro ævo suo prædocti et summâ curâ confecti. Tot anni autem ab opere hoc incepto præterlapsi sunt, et tantus fuit Botanicae systematicæ progressus, ut plantarum genera plurima certiores inter limites circumscribuntur, unde mutationes et emendationes multas effecerunt auctores recentiores. Operis magni Sibthorpiani omninò indignum videtur talia tantique momenti sub silentio præterire, ideòque Floram totam recensere, et secundum systema naturale, hodiè inter Botanicos undique receptum, ordinare, editoris esse muneris visum est. Plantæ igitur omnes quæ in Prodromo occurrunt cum auctorum recentiorum scriptis sedulo sunt comparatæ, emendationes certæ acceptæ, dubiæ prætermisæ, quædam nunc primùm indicatæ, omnes denique secundum Candollii systema, quod inter Botanicos maximè in usu est, omni diligentia redactæ. *Obs.* Numeri in Prodromo usurpati undique citantur.

### CLASSIS I. EXOGENÆ.

#### SUB-CLASSIS I. THALAMIFLORÆ.

##### Ordo I. RANUNCULACEÆ.

ADONIS æstivalis, *L.* 1262.  
autumnalis, *L.* 1263.  
RANUNCULUS Flammula, *L.* 1264.  
Ficaria, *L.* 1265.  
Thora, *L.* 1266.  
trilobus, *Desf.* 1267.  
auricomus, *L.* 1268.  
sceleratus, *L.* 1269.  
illyricus, *L.* 1270.  
asiaticus, *L.* 1271.  
montanus, *W.* 1272.  
bulbosus, *L.* 1273.  
hirsutus, *Sm.* 1274.  
repens, *L.* 1275.  
lanuginosus, *L.* 1276.  
flabellatus, *Desf.* 1277.  
millefoliatus, *Vahl.* 1278.  
arvensis, *L.* 1279.  
muricatus, *L.* 1280.  
parviflorus, *L.* 1281.  
grandiflorus, *L.* 1282.  
falcatus, *L.* 1283.  
aquatilis, *L.* 1284.

ISOPYRUM thalictroides, *L.* 1285.  
HELLEBORUS niger, *L.* 1286.  
    officinalis, *Salisb.* 1287.  
CALTHA palustris, *L.* 1288.  
PÆONIA officinalis, *L.* 1231.  
    corallina, *Retz.* 1232.  
DELPHINIUM Consolida, *L.* 1233.  
    tenuissimum, 1234.  
    peregrinum, *L.* 1235.  
    halteratum, 1236.  
    Staphisagria, *L.* 1237.  
ACONITUM Napellus, *L.* 1238.  
AQUILEGIA vulgaris, *L.* 1239.  
NIGELLA damascena, *L.* 1240.  
    aristata, 1241.  
    sativa, *L.* 1242.  
    arvensis, *L.* 1243.  
ANEMONE Hepatica, *L.* 1244.  
    Pulsatilla, *L.* 1245.  
    pratensis, *L.* 1246.  
    coronaria, *L.* 1247.  
    hortensis, *L.* 1248.  
    nemorosa, *L.* 1249.  
    Apennina, *L.* 1250.  
CLEMATIS Viticella, *L.* 1251.  
    cirrhosa, *L.* 1252.  
    Vitalba, *L.* 1253.  
    Flammula, *L.* 1254.  
    recta, *L.* 1255.

CLEMATIS integrifolia, *L.* 1256.  
THALICTRUM minus, *L.* 1257.  
    majus, *Jacq.* 1258.  
    angustifolium, *L.* 1259.  
    flavum, *L.* 1260.  
MYOSURUS minimus, *L.* 755.  
GARIDELLA nigellastrum, *L.* 1039.  
ACTÆA spicata, *L.* 1191.

##### Ordo II. BERBERACEÆ.

LEONTICE Chrysogonum, *L.* 806.  
    Leontopetalum, *L.* 807.  
BERBERIS vulgaris, *L.* 832.  
    cretica, *L.* 833.  
EPIMEDIUM alpinum, *L.* 364.

##### Ordo III. NYMPHÆACEÆ.

NYMPHÆA alba, *L.* 1203.  
NUPHAR lutea, *Sm.* 1204.

##### Ordo IV. PAPAVERACEÆ.

PAPAVER hybridum, *L.* 1197.  
    Argemone, *L.* 1198.  
    dubium, *L.* 1199.  
    Rhœas, *L.* 1200.  
    somniaferum, *L.* 1201.  
    pilosum, 1202.

CHELIDONIUM majus, *L.* 1192.

GLAUCIUM luteum, *Scop.* 1193.

rubrum, 1194.

phoeniceum, *Sm.* 1195.

ROMERIA hybrida, *DeCand.* (Glaucium violaceum, 1196.)

HYPECOUM procumbens, *L.* 377.  
imberbe, 378.

#### Ordo V. FUMARIACEÆ.

CORYDALIS bulbosa, *DeCand.* (Fumaria solida, 1633.)

rutifolia, *DeCand.* (Fumaria, 1634.)

claviculata, *DeCand.* (Fumaria, 1638.)

FUMARIA officinalis, *L.* 1635.

capreolata, *L.* 1636.

densiflora, *DeCand.* (parviflora, 1637.)

#### Ordo VI. CRUCIFERÆ, vel BRASSICACEÆ.

##### \* *Siliculosæ.*

MYAGRUM perfoliatum, *L.* 1473.

NESLIA paniculata, *Desv.* (Rapistrum, 1474.)

BUNIAS Erucago, *L.* 1475.

RAPISTRUM orientale, *DeCand.* (Bunias raphanifolia, 1477.)

perenne, *DeCand.* (Bunias, 1478.)

OCHTHODIUM ægyptiacum, *DeCand.* (Bunias, 1476.)

DIDESMIUS ægyptius, *DeCand.* (Bunias virgata, 1479.)

tenuifolius, *DeCand.* (Bunias, 1480.)

CAKILE maritima, *Scop.* (Bunias Cakile, 1481.)

ISATIS lusitanica, *L.* 1482.

CARRICHTERA Vellæ, *DeCand.* (Vella annua, 1483.)

DRABA aizoides, *L.* 1484.

hirta, *L.* 1486.

muralis, *L.* 1487.

EROPHILA vulgaris, *DeCand.* (Draba verna, 1485.)

HUTCHINSIA petraea, *R. Br.* (Lepidium petraeum, 1488.)

LEPIDIUM spinosum, *L.* 1489, (et cornutum, 1491.)

sativum, *L.* 1490.

latifolium, *L.* 1492.

graminifolium, *L.* 1493.

Draba, *L.* (Cochlearia, 1501.)

ruderales, *L.* 1494.

campestre, *R. Br.* (Thlaspi, 1497.)

THLASPI arvense, *L.* 1495.

perfoliatum, *L.* 1498.

ÆTHIONEMA saxatile, *R. Br.* (Thlaspi, 1496.)

CAPSELLA Bursa Pastoris, *DeCand.* (Thlaspi, 1499.)

CALEPINA Corvini, *Desv.* (Cochlearia lyrata, 1500.)

CORONOPUS Ruellii, *Gertn.* 1502.

IBERIS sempervirens, *L.* 1503.

EUNOMIA chloræfolia, *DeCand.* (Iberis, 1504.)

TEESDALIA nudicaulis, *R. Br.* (Iberis, 1505.)

GLYCE maritima, *Lindl.* (Alyssum, 1506.)

ALYSSUM saxatile, *L.* 1507. t. 621.

alpestre, *L.* 1510. t. 623.

atlanticum, *Desf.* 1511.

orientale, *Ard.* 1512. t. 624.

ALYSSUM campestre, *L.* 1514. t. 622.

fulvescens, 1515.

montanum, *L.* 1516.

FIBIGIA lunarioides, *Sm.* t. 625. (Alyssum, 1508.)

clypeata, *Med.* (Alyssum, 1517.)

BERTEROA obliqua, *DeCand.* (Alyssum, 1509. t. 626.)

incana, *DeCand.* (Alyssum, 1513.)

VESICARIA utriculata, *Lam.* (Alyssum, 1518.)

CAMELINA sativa, *Crantz.* (Alyssum, 1519.)

AUBRIETIA deltoidea, *DeCand.* (Alyssum, 1520.)

CLYPEOLA Ion Thlaspi, *L.* 1521.

BISCUTELLA Columnæ, *DeCand.* (apula, 1522.)

lævigata, *L.* 1523.

LUNARIA rediviva, *L.* 1524.

RICOTIA tenuifolia, 1525.

##### \*\* *Siliquosæ.*

DENTARIA bulbifera, *L.* 1526.

CARDAMINE impatiens, *L.* 1527.

hirsuta, *L.* 1529.

amara, *L.* 1530.

PTERONEURON græcum, *DeCand.* (Cardamine, 1528.)

NASTURTIUM officinale, *R. Br.* (Sisymbrium Nasturtium, 1531.)

sylvestre, *R. Br.* (Sisymbrium, 1532.)

terrestre, *R. Br.* (Sisymbrium, 1533.)

DIPLOTAXIS tenuifolia, *DeCand.* (Sisymbrium, 1534.)

Barclieri, *DeCand.* (Sisymbrium, 1537.)

SISYMBRIUM polyceratium, *L.* 1535.

torulosum, *Desf.* 1536.

Sophia, *L.* 1538.

Irio, *L.* 1539.

Columnæ, *Jacq.* (orientale, 1540.)

strictissimum, *L.* 1542.

officinale, *Scop.* (Erysimum, 1543.)

LEPTOCARPEA Löselii, *L.* (Sisymbrium, 1541.)

BARBAREA vulgaris, *R. Br.* (Erysimum Barbarea, 1544.)

ALLIARIA officinalis, *DeCand.* (Erysimum Alliaria, 1545.)

ERYSIMUM repandum, *L.* 1546.

hieracifolium, *L.* 1547.

canescens, *Roth.* (diffusum, 1548.)

rupestre, *DeCand.* (Cheiranthus, 1551.)

CHEIRANTHUS Cheiri, *L.* 1549.

var. fruticosus, *L.* 1550.

MALCOMIA maritima, *R. Br.* (Cheiranthus, 1552.)

flexuosa, *Sm.* (Cheiranthus, 1553.)

lyrata, *DeCand.* (Cheiranthus, 1554.)

MATHIOLA fenestralis, *R. Br.* (Cheiranthus, 1555.)

incana, *R. Br.* (Cheiranthus, 1556.)

tristis, *R. Br.* (Cheiranthus, 1557.)

varia, *DeCand.* (Cheiranthus, 1558.)

coronopifolia, *DeCand.* (Cheiranthus, 1559.)

lunata, *DeCand.?* (Cheiranthus bicornis, 1560.)

Pumilio, *DeCand.* (Cheiranthus, 1561.)

tricuspidata, *R. Br.* (Cheiranthus, 1562.)

sinuata, *R. Br.* (Cheiranthus, 1563.)

FARSETIA ægyptiaca, *Turr.* (Cheiranthus Farsetia, 1564.)

ARABIS verna, *R. Br.* (Hesperis, 1565.)

alpina, *L.* 1566.

thyrsoidca, 1567.

thaliana, *L.* 1568.

purpurea, 1569. (Aubrietia purpurea, *DeCand.*)

laxa, 1570.

TURRITIS glabra, *L.* 1571.

hirsuta, *L.* 1572.

MORICANDIA arvensis, *DeCand.* (Brassica, 1573.)

BRASSICA oleracea, *L.* 1574.

cretica, *Lam.* 1575.

fruticulosa, *Cyr.* (Sinapis radicata, 1581.)

ERUCA sativa, *DeCand.* (Brassica, 1576.)

SINAPIS arvensis, *L.* 1577.

alba, *L.* 1578.

nigra, *L.* 1579.

pubescens, *L.* 1580.

incana, *L.* (Cordylocarpus pubescens, 1584.)

RAPHANUS Raphanistrum, *L.* 1582.

ERUCARIA aleppica, *Gertn.* (Cordylocarpus lævigatus, 1583.)

#### Ordo VII. CAPPARIDACEÆ.

CAPPARIS spinosa, *L.* 1189.

rupestris, *L.* 1190.

CLEOME ornithopodioides, *L.* 1585.

#### Ordo VIII. CISTACEÆ.

CISTUS villosus, *L.* 1206. (and 1209 incanus.)

laurifolius, *L.* 1207.

monspeliensis, *L.* 1208.

albidus, *L.* 1210.

creticus, *L.* 1211.

parviflorus, *Lam.* 1212.

salvifolius, *L.* 1213.

crispus, *L.* 1214.

HELIANTHEMUM lævipes, *W.* (Cistus, 1215.)

Fumana, *Mill.* (Cistus, 1216.)

alpestris, *Dun.* (Cistus, 1217.)

Tuberaria, *Mill.* (Cistus, 1208.)

guttatum, *Mill.* (Cistus, 1219.)

ledifolium, *W.* (Cistus, 1220.)

salicifolium, *L.* (Cistus, 1221.)

glutinosum, *Pers.* (Cistus thymifolius, 1222.)

pilosum, *Pers.* (Cistus, 1223.)

lavandulifolium, *DeCand.* (Cistus, 1224.)

racemosum, *Dun.* (Cistus, 1225.)

vulgare, *Gertn.* (Cistus Helianthemum, 1226.)

hirtum, *Pers.* (Cistus, 1227.)

apenninum, *DeCand.* (Cistus, 1229.)

var. flavum. (Cistus ellipticus, 1230.)

arabicum, *Pers.* (Cistus, 1231.)

#### Ordo IX. VIOLACEÆ.

VIOLA hirta, *L.* 507.

odorata, *L.* 508.

canina, *L.* 509.

tricolor, *L.* 510.

calcarata, *L.* 512.

var. gracilis, 511.

cenisia, *L.* 513.

## Ordo X. DROSERACEÆ.

*PARNASSIA palustris*, *L.* 729.

## Ordo XI. POLYGALACEÆ.

*POLYGALA vulgaris*, *L.* 1639.  
major, *Jacq.* 1640.  
venulosa, 1641.  
monspeliaca, *L.* (glumacea, 1642.)

## Ordo XII. FRANKENIACEÆ.

*FRANKENIA lævis*, *L.* 835.  
hispida, *DeCand.* (hirsuta, 836.)  
pulverulenta, *L.* 837.

## Ordo XIII. CARYOPHYLLACEÆ.

*SAPONARIA Vaccaria*, *L.* (*Gypsophila*, 940.)  
officinalis, *L.* 951.  
Smithii, *Ser.* (caespitosa, 952.)  
*GYPSOPHILA graminea*, 941.  
altissima, *L.* 942.  
muralis, *L.* 943.  
rigida, *L.* 944.  
dianthoides, 945.  
cretica, 946.  
ochroleuca, 947.  
ocellata, 949.  
thymifolia, 950.

*VELEZIA rigida*, *L.* 953.  
quadridentata, 954.

*DIANTHUS carthusianorum*, *L.* 955.

pinifolius, 956.  
biflorus, 957.  
prolifer, *L.* 958.  
*Armeria*, *L.* 959.  
corymbosus, 960.  
diffusus, 961.  
pubescens, 962.  
tripunctatus, 963.  
*Caryophyllus*, *L.* 964.  
pallens, 965.  
cinnamomeus, 966.  
crinitus, *Sm.* 967.  
serratifolius, 968.  
strictus, 969.  
gracilis, 970.  
leucophæus, 971.  
alpinus, *L.* 972.  
arboreus, *L.* 973.  
fruticosus, *L.* 974.

*SILENE lusitanica*, *L.* 975.  
quinquevulnera, *L.* 976.  
nocturna, *L.* 977.  
gallica, *L.* 978.  
pendula, *L.* 979.  
vespertina, *Retz.* 980.  
discolor, 981.  
thymifolia, 982.  
cerastoides, *L.* 983.  
dichotoma, *Ehr.* 984.  
racemosa, *Oth.* (divaricata, 985.)  
inflata, *Sm.* 986.  
fabaria, 987.  
Behen, *L.* 988.  
cæsia, 989.  
lævigata, 990.  
rupestris, *L.* 991.  
longipetala, *Vent.* 992.  
inaperta, *L.* 993.

VOL. X.

*SILENE juncea*, 994.

mutabilis, *L.* 995.  
cretica, *L.* 996.  
conica, *L.* 997.  
conoidca, *L.* 998.  
noctiflora, *L.* 999.  
leucophæa, 1000.  
ramosissima, 1001.  
rubella, *L.* 1002.  
orchidea, *L.* 1003.  
*Armeria*, *L.* 1004.  
paradoxa, *L.* 1005.  
italica, 1006.  
mollissima, 1007.  
fruticosa, *L.* 1008.  
rigidula, 1009.  
spinescens, 1010.  
gigantea, *L.* 1011.  
congesta, 1012.  
nutans, *L.* 1013.  
Otites, *Sm.* 1014.  
linoides, *Oth.* (linifolia, 1015.)  
staticifolia, 1016.  
auriculata, 1017.  
falcata, 1018.

*LYCHNIS Githago*, *Lam.* (*Agrostemma*, 1062.)

coronaria, *Lam.* (*Agrostemma*, 1063.)

*Flos Jovis*, *L.* (*Agrostemma*, 1064.)

*Cœli Rosa*, *Lam.* (*Agrostemma*, 1065.)

*Flos Cuculi*, *L.* 1066.

viscaria, *L.* 1067.

dioica, *L.* 1068.

*CERASTIUM vulgatum*, *L.* 1069.

viscosum, *L.* 1070.

semidecandrum, *L.* 1071.

pentandrum, *L.* 1072.

illyricum, *Ard.* (pilosum, 1073.)

arvense, *L.* 1074.

repens, *L.* 1075.

aquaticum, *L.* 1076.

grandiflorum, *W. & K.* (tomentosum, 1077.)

*SPERGULA arvensis*, *L.* 1078.

pentandra, *L.* 1079.

*STELLARIA media*, *Sm.* 1019.

holostea, *L.* 1020.

cerastoides, *L.* 1021.

*ALSINE mucronata*, *L.* 726.

segetalis, *L.* 727.

*SAGINA procumbens*, *L.* 388.

*Mœhringia stricta*, 899.

*DRYPIS spinosa*, *L.* 728.

*HOLOSTEUM umbellatum*, *L.* 267.

*ARENARIA trinervis*, *L.* 1022.

oxypetala, 1023.

ciliata, *L.* 1024.

umbellata, *Soland.* 1025.

serpyllifolia, *L.* 1026.

rubra, *L.* 1027.

marina, *Sm.* 1028.

picta, 1029.

verna, *L.* 1030.

tenuifolia, *L.* 1031.

thymifolia, 1032.

recurva, *All.* 1033.

lanceolata, *All.* 1034.

striata, *L.* 1035.

fastigiata, *Sm.* 1036.

fasciculata, *L.* 1037.

*CHERLERIA sedoides*, *L.* 1038.

## Ordo XIV. LINACEÆ.

*LINUM usitatissimum*, *L.* 742.

viscosum, *L.* 743.

hirsutum, *L.* 744.

angustifolium, *Sm.* 745.

alpinum, *L.* 746.

gallicum, *L.* 747.

strictum, *L.* 748.

glandulosum, *α DeCand.* (arboreum, 749.)

caespitosum, 750.

nodiflorum, *L.* 751.

catharticum, *L.* 752.

*RADIOLA millegrana*, *Sm.* 389.

## Ordo XV. MALVACEÆ.

*ALTHÆA officinalis*, *L.* 1613.

cannabina, *L.* 1614.

hirsuta, *L.* 1615.

rosea, *Cav.* (*Alcea*, 1616.)

ficifolia, *Cav.* (*Alcea*, 1617.)

acaulis, *Cav.* (*Alcea*, 1618.)

*MALVA althæoides*, *Cav.* 1619.

parviflora, *L.* 1620.

rotundifolia, *L.* 1621.

Sherardiana, *L.* 1622.

sylvestris, *L.* 1623.

crispa, *L.* 1624.

Tournefortiana, *L.* 1625.

*LAVATERA arborea*, *L.* 1626.

olbia, *L.* 1627.

thuringiaca, *L.* 1628.

cretica, *L.* 1629.

punctata, *All.* 1630.

*MALOPE malacoides*, *L.* 1631.

*HIBISCUS Trionum*, *L.* 1632.

## Ordo XVI. TILIACEÆ.

*TILIA europæa*, *L.* 1205.

## Ordo XVII. HYPERICACEÆ.

*HYPERICUM calycinum*, *L.* 1848.

*Androsæmum*, *L.* 1849.

olympicum, *L.* 1850.

hircinum, *L.* 1851.

empetrifolium, *W.* 1852.

repens, *L.* 1853.

quadrangulum, *L.* 1854.

perforatum, *L.* 1855.

crispum, *L.* 1856.

perfoliatum, *L.* 1857.

barbatum, *Jacq.* 1858.

montanum, *L.* 1859.

hirsutum, *L.* 1860.

lanuginosum, *Lam.* 1861.

origanifolium, *W.* 1862.

orientale, *L.* 1863.

pulchrum, *L.* 1864.

Coris, *L.* 1865.

## Ordo XVIII. ACERACEÆ.

*ACER campestre*, *L.* 895.

monspessulanum, *L.* 896.

creticum, *L.* 897.

obtusifolium, 898.

## Ordo XIX. ÆSCULACEÆ.

*ÆSCULUS Hippocastanum*, *L.* 863.



## Ordo XX. VITACEÆ.

VITIS vinifera, *L.* 561.

## Ordo XXI. GERANIACEÆ.

ERODIUM supracanum, *L'Her.* (petræum, 1586.)  
 chrysanthum, *L'Her.* (absinthoides, 1587.)  
 crassifolium,  $\beta$  *L'Her.* (alpinum, 1588.)  
 ciconium, *W.* 1589.  
 cicutarium, *Sm.* 1590.  
 romanum, *W.* 1591.  
 moschatum, *Sm.* 1592.  
 laciniatum, *Sm.* 1593.  
 gruinum, *W.* 1594.  
 chium, *W.* 1595.  
 malacoides, *W.* 1596.  
 maritimum, *Sm.* 1597.  
 GERANIUM sanguineum, *L.* 1598.  
 tuberosum, *L.* 1599.  
 macrorrhizum, *L.* 1600.  
 nodosum, *L.* 1601.  
 striatum, *L.* 1602.  
 sylvaticum, *L.* 1603.  
 pratense, *L.* 1604.  
 subcaulescens, *L'Her.* (asphodeloides, 1605.)  
 pyrenaicum, *L.* 1606.  
 lucidum, *L.* 1607.  
 molle, *L.* 1608.  
 rotundifolium, *L.* 1609.  
 dissectum, *L.* 1610.  
 columbinum, *L.* 1611.  
 robertianum, *L.* 1612.

## Ordo XXII. OXALIDACEÆ.

OXALIS Acetosella, *L.* 1060.  
 corniculata, *L.* 1061.

## Ordo XXIII. ZYGOPHYLLACEÆ.

ZYGOPHYLLUM album, *L.* 923.  
 TRIBULUS terrestris, *L.* 924.

## Ordo XXIV. RUTACEÆ.

DICTAMNUS albus, *L.* 917.  
 RUTA graveolens, *L.* 918.  
 montana, *Ait.* 919.  
 chalepensis, *L.* 920.  
 APLOPHYLLUM patavinum, *A. de J.* (Ruta patavina, 921.)  
 spathulatum, *Lindl.* (Ruta, *Fl. Gr.* t. 370. linifolia, 922.)  
 PEGANUM Harmala, *L.* 1082.

## SUB-CLASSIS II. CALYCIFLOREÆ.

## Ordo XXV. STAPHYLEACEÆ.

STAPHYLEA pinnata, *L.* 723.

## Ordo XXVI. CELASTRACEÆ.

EUONYMUS latifolius, *W.* 557.

## Ordo XXVII. AQUIFOLIACEÆ.

ILEX Aquifolium, *L.* 379.

## Ordo XXVIII. RHAMNACEÆ.

RHAMNUS catharticus, *L.* 546.  
 infectorius, *L.* 547.  
 oleoides, *L.* 548.  
 prunifolius, 549.  
 saxatilis, *L.* 550.  
 alpinus, *L.* 551.  
 Sibthorpianus, *R. et S.* (pubescens, 552.)  
 Frangula, *L.* 553.  
 Alaternus, *L.* 554.  
 PALIURUS aculeatus, *Lam.* (Ziziphus Paliurus, 555.)  
 ZIZYPHUS vulgaris, *Lam.* 556.

## Ordo XXIX. TEREBINTHACEÆ.

PISTACIA Terebinthus, *L.* 2307.  
 Lentiscus, *L.* 2308.  
 RHUS Coriaria, *L.* 716.  
 Cotinus, *L.* 717.

## Ordo XXX. LEGUMINOSÆ seu FABACEÆ.

SPARTIUM junceum, *L.* 1643.  
 GENISTA Scorpius, *DeCand.* (Spartium, 1644.)  
 parviflora, *DeCand.* (Spartium angulatum, 1645.)  
 acanthoclada, *DeCand.* (Spartium horridum, 1647.)  
 candicans, *L.* 1648.  
 tinctoria, *L.* 1649.  
 humifusa, *L.* 1650.  
 pilosa, *L.* 1651.  
 ONONIS arvensis, *L.* (antiquorum, 1652.)  
 var. spinosa, *L.* 1653.  
 Columnæ, *All.* 1654.  
 mitissima, *L.* 1655.  
 alopecuroides, *L.* 1656.  
 Cherleri, *W.* 1657.  
 Natrux, *L.* 1658.  
 breviflora, *DeCand.* (viscosa, 1659.)  
 ornithopodioides, *L.* 1660.  
 crispa, *L.* 1661.  
 ANTHYLLIS tetraphylla, *L.* 1662.  
 vulneraria, *L.* 1663.  
 montana, *L.* 1664.  
 Barba Jovis, *L.* 1665.  
 Hermannia, *L.* 1666.  
 LUPINUS hirsutus, *L.* 1667.  
 pilosus, *L.* 1668.  
 angustifolius, *L.* 1669.  
 luteus, *L.* 1670.  
 PISUM sativum, *L.* 1671.  
 arvense, *L.* 1672.  
 fulvum, 1673.  
 OROBUS lathyroides, *L.* 1675.  
 hirsutus, *L.* 1676.  
 luteus, *L.* 1677.  
 vernus, *L.* 1678.  
 tuberosus, *L.* 1679.  
 sessilifolius, 1680.  
 niger, *L.* 1681.  
 LATHYRUS Ochrus, *DeCand.* (Pisum, 1674.)  
 Aphaca, *L.* 1682.  
 Nissolia, *L.* 1683.  
 amphicarpos, *L.* 1684.

LATHYRUS Cicera, *L.* 1685.

sativus, *L.* 1686.  
 setifolius, *L.* 1687.  
 angulatus, *L.* 1688.  
 purpureus, *Desf.* (alatus, 1689.)  
 grandiflorus, 1691.  
 annuus, *L.* 1692.  
 hirsutus, *L.* 1693.  
 Clymenum, *L.* 1694.  
 pratensis, *L.* 1695.  
 sylvestris, *L.* 1696.  
 latifolius, *L.* 1697.  
 VICIA pisiformis, *L.* 1698.  
 dumetorum, *L.* 1699.  
 variegata, *W.* 1700.  
 tenuifolia, *Roth.* (polyphylla, 1701.)  
 Cracca, *L.* 1702.  
 onobrychoides, *L.* 1703.  
 benghalensis, *L.* 1704.  
 canescens, *Lab.* 1705.  
 ciliaris, 1706.  
 sativa, *L.* 1707.  
 lathyroides, *L.* 1708.  
 lutea, *L.* 1709.  
 hybrida, *L.* 1710.  
 tricolor, *Sebast.* (melanops, 1711.)  
 peregrina, *L.* 1712.  
 sepium, *L.* 1713.  
 bithynica, *L.* 1714.  
 narbonensis, *L.* 1715.  
 ERVUM monanthos, *L.* (Lathyrus, 1690.)  
 tetraspermum, *L.* 1716.  
 vicioides, *Desf.* 1717.  
 hirsutum, *L.* 1718.  
 Ervilia, *L.* 1719.  
 Lens, *L.* (Cicer, 1721.)  
 CICER arietinum, *L.* 1720.  
 ADENOCARPUS intermedius, *DeCand.* (Cytisus divaricatus, 1722.)  
 CYTISUS lanigerus, *DeCand.* (Spartium villosum, 1646.)  
 ponticus, *W.* 1723.  
 sessilifolius, *L.* 1724.  
 hirsutus, *Sm. nec L.* 1725.  
 triflorus, *L'Her.* 1726.  
 COLUTEA arborescens, *L.* 1727.  
 GLYCYRRHIZA echinata, *L.* 1728.  
 glabra, *L.* 1729.  
 CORONILLA Emerus, *L.* 1730.  
 glauca, *L.* 1731.  
 minima, *L.* 1732.  
 varia, *L.* 1734.  
 cretica, *L.* 1735. (et parviflora, 1736.)  
 SECURIGERA Coronilla, *DeCand.* (Coronilla securidaca, 1733.)  
 ORNITHOPUS compressus, *L.* 1737.  
 ASTROLOBIUM scorpioides, *DeCand.* (Ornithopus, 1738.)  
 HIPPOCREPIS unisiliquosa, *L.* 1739.  
 multisiliquosa, *L.* 1740.  
 comosa, *L.* 1741.  
 SCORPIURUS vermiculata, *L.* 1742.  
 lævigata, 1743.  
 acutifolia, *Viv.* (sulcata, 1744.)  
 ALHAGI maurorum, *Tourn.* (Hedysarum Alhagi, 1745.)  
 HEDYSARUM spinosissimum, *L.* 1746.  
 flexuosum, *L.* 1747.  
 ONOBRYCHIS venosa, *DeCand.* (Hedysarum, 1748.)  
 saxatilis, *All.* (Hedysarum, 1749.)

ONOBRYCHIS Caput Galli, *DeCand.* (Hedysarum, 1750.)  
 Crista Galli, *DeCand.* (Hedysarum, 1751.)  
 æquidentata, *DeCand.* (Hedysarum, 1752.)  
 GALEGA officinalis, *L.* 1753.  
 PHACA bætica, *L.* 1754.  
 ASTRAGALUS Christianus, *L.* 1755.  
 tenuifolius, *L.* 1757.  
 Cicer, *L.* 1758.  
 glycyphyllos, *L.* 1759.  
 hamosus, *L.* 1760.  
 contortuplicatus, *L.* 1761.  
 bæticus, *L.* 1762.  
 Stella, *L.* 1763.  
 sesameus, *L.* 1764.  
 epiglottis, *L.* 1765.  
 Glaux, *L.* 1766.  
 barbatus, *Lam.* 1767.  
 monspessulanus, *L.* 1769.  
 incanus, *L.* 1770.  
 depressus, *L.* 1771.  
 caprinus, *L.* 1772.  
 lanigerus, *Desf.* 1773.  
 massiliensis, *Lam.* (angustifolius, 1774.)  
 aristatus, *W.* 1775.  
 creticus, *Lam.* 1776.  
 OXYTROPIS pilosa, *DeCand.* (Astragalus, 1756.)  
 montana, *DeCand.* (Astragalus, 1768.)  
 BISERRULA Pelecinus, *L.* 1777.  
 PSORALEA bituminosa, *L.* 1778.  
 EBENUS cretica, *L.* 1779.  
 Sibthorpii, *DeCand.* (pinnata, 1780.)  
 MELILOTUS messanensis, *Desf.* (Trifolium, 1781.)  
 sulcata, *Desf.* (Trifolium mauritanicum, 1782.)  
 spicata, *Lindl.* (Trifolium, 1783.)  
 officinalis, *W.* (Trifolium, 1784.)  
 italica, *Lam.* (Trifolium, 1785.)  
 cretica, *Lindl.* (Trifolium, 1786.)  
 TRIFOLIUM Lupinaster, *L.* 1787.  
 hybridum, *L.* 1788.  
 Vaillantii, *Lam.* 1789.  
 repens, *L.* 1790.  
 subterraneum, *L.* 1791.  
 globosum, *L.* 1792.  
 Cherleri, *L.* 1793.  
 lappaceum, *L.* 1794.  
 rotundifolium, 1795.  
 rubens, *L.* 1796.  
 pratense, *L.* 1797.  
 alpestre, *L.* 1798.  
 pannonicum, *L.* 1799.  
 ochroleucum, *L.* 1800.  
 incarnatum, *L.* 1801.  
 angustifolium, *L.* 1802.  
 arvense, *L.* 1803.  
 stellatum, *L.* 1804.  
 clypeatum, *L.* 1805.  
 scabrum, *L.* 1806.  
 uniflorum, *L.* 1807.  
 spumosum, *L.* 1808.  
 resupinatum, *L.* 1809.  
 tomentosum, *L.* 1810.  
 fragiferum, *L.* 1811.  
 montanum, *L.* 1812.  
 speciosum, *W.* 1813.

TRIFOLIUM agrarium, *L.* 1814.  
 procumbens, *L.* 1815.  
 TETRAGONOLOBUS purpureus, *DeCand.*  
 (Lotus tetragonolobus, 1816.)  
 LOTUS edulis, *L.* 1817.  
 angustissimus, *L.* 1818.  
 ornithopodioides, *L.* 1821. (et 1819, diffusus.)  
 arabicus, *L.* 1820.  
 creticus, *L.* 1822.  
 corniculatus, *L.* 1825.  
 major, *Scop.* 1826.  
 DORYCNium hirsutum, *DeCand.* (Lotus, 1823.)  
 rectum, *DeCand.* (Lotus 1824.)  
 suffruticosum, *Vill.* (Lotus Dorycnium, 1827.)  
 latifolium, *W.* (Lotus 1828.)  
 TRIGONELLA corniculata, *L.* 1829.  
 elatior, 1830.  
 spicata, 1831.  
 hamosa, *L.* 1832.  
 monspeliaca, *L.* 1833.  
 Fœnum-Græcum, *L.* 1834.  
 MEDICAGO arborea, *L.* 1836.  
 radiata, *L.* 1836.  
 circinata, *L.* 1837.  
 sativa, *L.* 1838.  
 falcata, *L.* 1839.  
 lupulina, *L.* 1840.  
 orbicularis, *W.* 1841.  
 scutellata, *W.* 1842.  
 maculata, *W.* 1843.  
 coronata, *W.* 1844.  
 muricata, *W.* 1845.  
 marina, *L.* 1846.  
 minima, *W.* 1847.  
 CERATONIA Siliqua, *L.* 562.  
 SOPHORA alopecuroides, *L.* 914.  
 ANAGYRIS fœtida, *L.* 915.  
 CERCIS Siliquastrum, *L.* 916.

## Ordo XXXI. ROSACEÆ.

PRUNUS Laurocerasus, *L.* 1138.  
 Mahaleb, *L.* 1139.  
 Cerasus, *L.* 1140.  
 domestica, *L.* 1141.  
 insititia, *L.* 1142.  
 spinosa, *L.* 1143.  
 prostrata, *Lab.* 1144.  
 AMYGDALUS communis, *L.* 1135.  
 græca, *Lindl.* (incana 1136, nec Pallasii. Hujus diagnosis erit *A. græca* ramis spinosis tomentosis, foliis obovatis retusis serratis subtus et margine tomentoso-niveis, calycibus tubulosis.)  
 nana, *L.* 1137.  
 RUBUS idæus, *L.* 1170.  
 tomentosus, *W.* 1171.  
 cæsius, *L.* 1172.  
 fruticosus, *L.* 1173.  
 FRAGARIA vesca, *L.* 1174.  
 sterilis, *L.* 1175.  
 POTENTILLA supina, *L.* 1176.  
 recta, *L.* 1177.  
 argentea, *L.* 1178.  
 hirta, *L.* 1179.  
 astracantha, *W.* 1180.  
 aurea, *L.* 1181.  
 opaca, *L.* 1182.

POTENTILLA Tormentilla, *Nestl.* 1185.  
 reptans, *L.* 1183.  
 speciosa, *W.* 1184.  
 GEUM urbanum, *L.* 1186.  
 rivale, *L.* 1187.  
 coccineum, 1188.  
 AGRIMONIA Eupatoria, *L.* 1088.  
 Agrimonoides, *L.* 1089.  
 ALCHEMILLA vulgaris, *L.* 374.  
 alpina, *L.* 375.  
 arvensis, *L.* 376.  
 SANGUISORBA officinalis, *L.* 363.  
 POTERIUM Sanguisorba, *L.* 2256.  
 villosum, 2257.  
 spinosum, *L.* 2258.  
 ROSA spinosissima, *L.* 1164.  
 villosa, *L.* 1165.  
 pulverulenta, *M.B.* (glutinosa, 1166.)  
 rubiginosa, *L.* 1167.  
 sempervirens, *L.* 1168.  
 canina, *L.* 1169.  
 MESPILUS germanica, *L.* 1145.  
 CRATEGUS Pyracantha, *Pers.* (Mespilus, 1146.)  
 torminalis, *L.* (Pyrus, 1155.)  
 Oxyacantha, *L.* (Mespilus, 1147.)  
 var. monogyna, *Jacq.* (Mespilus, 1148.)  
 Azarolus, *L.* (Mespilus, 1149.)  
 tanacetifolia, *Pers.* (Mespilus, 1150.)  
 orientalis, *Bosc.* (Mespilus tanacetifolia  $\beta$ . 1150.)  
 PYRUS communis, *L.* 1151.  
 Malus, *L.* 1152.  
 salicifolia, *L.* 1154.  
 Chamæmespilus, *L.* 1158.  
 Aria, *Sm.* 1159.  
 aucuparia, *Gærtn.* 1160.  
 domestica, *Sm.* 1161.  
 CYDONIA vulgaris, *Pers.* (Pyrus Cydonia, 1153.)  
 AMELANCHIER vulgaris, *Mæsch.* (Pyrus Amelanchier, 1156.)  
 cretica, *DeCand.* (Pyrus, 1157.)

## Ordo XXXII. ONAGRACEÆ.

EPILOBIUM angustifolium, *L.* 864.  
 angustissimum, *W.* 865.  
 hirsutum, *L.* 866.  
 parviflorum, *Sm.* 867.  
 montanum, *L.* 868.  
 tetragonum, *L.* 869.  
 palustre, *L.* 870.  
 alpinum, *L.* 871.  
 CIRCÆA lutetiana, *L.* 13.  
 ISNARDIA palustris, *L.* 367.  
 TRAPA natans, *L.* 368.

## Ordo XXXIII. HALORAGACEÆ.

MYRIOPHYLLUM spicatum, *L.* 2254.

## Ordo XXXIV. CALLITRICHACEÆ.

CALLITRICHE aquatica, *Sm.* 6.

## Ordo XXXV. LYTHRACEÆ.

LYTHRUM Salicaria, *L.* 1084.  
 virgatum, *L.* 1085.  
 hyssopifolium, *L.* 1086.

LYTHRUM thymifolium, *L.* 1087.  
PEPLIS Portula, *L.* 838.

Ordo XXXVI. TAMARICACEÆ.

TAMARIX gallica, *L.* 724.

Ordo XXXVII. MYRTACEÆ.

MYRTUS communis, *L.* 1133.  
PUNICA Granatum, *L.* 1134.

Ordo XXXVIII. CUCURBITACEÆ.

MOMORDICA Elaterium, *L.* 2251.  
BRYONIA dioica, *L.* 2252.  
cretica, *L.* 2253.

Ordo XXXIX. PORTULACACEÆ.

PORTULACA oleracea, *L.* 1083.  
MONTIA fontana, *L.* 266.

Ordo XL. ILLECEBRACEÆ.

HERNIARIA glabra, *L.* 577.  
hirsuta, *L.* 578.  
macrocarpa, 579.  
CORRIGIOLA littoralis, *L.* 725.  
PARONYCHIA Smithii, *DeCand.* (Illecebrum  
cymosum, 565.; *I. echinatum*, t.  
245.)  
argentea, *Lam.* (Illecebrum, 566.)  
capitata, *Lam.* (Illecebrum, 567.)  
POLYCARPON tetraphyllum, *L.* 268.  
SCLERANTHUS annuus, *L.* 938.  
polycarpus, *L.* 939.

Ordo XLI. CRASSULACEÆ.

UMBILICUS serratus, *DeCand.* (Cotyledon,  
1040.)  
pendulinus, *DeCand.* (Cotyledon  
Umbilicus, 1041.)  
erectus, *DeCand.* (Cotyledon lutea,  
1042.)  
parviflorus, *DeCand.* (Cotyledon,  
1043.)  
SEDUM Telephium, *L.* 1044.  
Aizoon, *L.* 1045.  
stellatum, *L.* 1046.  
amplexicaule, *DeCand.* (Semper-  
vivum tenuifolium, 1132.)  
Cepæa, *L.* 1047.  
var. tetraphylla, 1048.  
eriocarpum, 1049.  
dasyphyllum, *L.* 1050.  
acre, *L.* 1051.  
sexangulare, *L.* 1052.  
atratum, *L.* 1053.  
saxatile, *Wiggers.* 1054.  
hispanicum, *L.* 1055.  
album, *L.* 1056.  
reflexum, *L.* 1057.  
ochroleucum, 1058.  
rupestre, *L.* 1059.  
SEDUM rubens, *DeCand.* (Crassula, 753.)  
CRASSULA? microcarpa, 754.  
SEMPERVIVUM arboreum, *L.* 1127.  
tectorum, *L.* 1128.  
globiferum, *L.* 1129.  
hirtum, *L.* 1130.  
montanum, *L.* 1131.

Ordo XLII. MESEMBRYACEÆ.

MESEMBRYANTHEMUM nodiflorum, *L.* 1162.  
crystallinum, *L.* 1163.  
GLINUS lotoides, *L.* 1126.

Ordo XLIII. GROSSULACEÆ.

RIBES Grossularia, *L.* 538.  
var. *Uva crispa*, *L.* 559.

Ordo XLIV. SAXIFRAGACEÆ.

SAXIFRAGA media, *Gouan.* 929.  
androsacea, *L.* 930.  
Geum, *L.* 931.  
rotundifolia, *L.* 932.  
granulata, *L.* 933.  
tridactylites, *L.* 934.  
caespitosa, *L.* 935.  
cymbalaria, *L.* 936.  
hederacea, *L.* 937.

Ordo XLV. APIACEÆ s. UMBELLIFERÆ.

LAGOECIA cuminoides, *L.* 563.  
ERYNGIUM maritimum, *L.* 607.  
tricuspidatum, *L.* 608.  
campestre, *L.* 609.  
creticum, *Lam.* (cyaneum, 610.)  
multifidum, 611.  
glomeratum, *Lam.* (parviflorum, 612.)  
HYDROCOTYLE vulgaris, *L.* 613.  
SANICULA europæa, *L.* 614.  
BUPLEURUM rotundifolium, *L.* 615.  
Odontites, *L.* 616.  
nodiflorum, 617.  
glumaceum, 618.  
semicompositum, *L.* 619.  
ranunculoides, *L.* 620.  
tenuissimum, *L.* 621.  
junceum, *L.* (Gerardi, 622.)  
fruticosum, *L.* 624.  
Sibthorpianum, 625.  
ECHINOPHORA spinosa, *L.* 626.  
tenuifolia, *L.* 627.  
HASSELQUISTIA ægyptiaca, *L.* 628.  
TORDYLIUM syriacum, *L.* 629.  
officinale, *L.* 630.  
apulium, *L.* 631.  
maximum, *L.* 632.  
KRUBERA leptophylla, *Hoffm.* (Tordylium  
peregrinum, 633.)  
CAUCALIS daucoides, *L.* 635.  
leptophylla, *L.* 638.  
ORLAYA grandiflora, *Hoffm.* (Caucalis, 634.)  
platycarpa, *Koch.* (Caucalis latifolia,  
636.)  
maritima, *Koch.* (Caucalis pumila,  
*W.* 657.)  
TORILIS Anthriscus, *Gmel.* (Caucalis, 639.)  
nodosa, *Gærtn.* (Caucalis, 640.)  
ARTEdia squamata, *L.* 641.  
DAUCUS Carota, *L.* 642.  
guttatus, 643.  
bicolor, 644.  
involucratus, 645.  
muricatus, *β. DeCand.* (littoralis, 646.)  
aureus, *Desf.*, 647.  
AMMI majus, *L.* 648.  
glaucifolium, *L.* 649.  
Visnaga, *L.* 650.

BUNIUM ferulaceum, 651.  
pumilum, 652.  
CONIUM maculatum, *L.* 653.  
LIBANOTIS vulgaris, *ε. DeCand.* (Athamanta  
verticillata, 654.)  
LIGUSTICUM cyprium, *Spr.* (Athamanta  
multiflora, 655.)  
ATHAMANTA annua, *L.* 656.  
PEUCEDANUM officinale, *L.* 657.  
alsaticum, *L.* 658.  
CRITHMUM maritimum, *L.* 660.  
CACHRYS cristata, *DeCand.* (sicula, 661.)  
FERULA communis, *L.* 662.  
var. nodiflora, *L.* 663.  
thyrsiflora, 664.  
Ferulago, *L.* 665.  
LASERPITIUM aquilegifolium, *W.* 666.  
Siler, *L.* 667.  
ZOSIMIA absinthifolia, *DeCand.* (Heracleum  
tomentosum, 669.)  
HERACLEUM sphondylium, *L.* 668.  
aureum, 670.  
humile, 671.  
PHYSOSPERMUM cornubiense, *DeCand.* (Li-  
gusticum, 672.)  
ANGELICA sylvestris, *L.* 673.  
SIUM angustifolium, *L.* 674.  
HELOSCIADIUM nodiflorum, *Koch.* (Sium,  
675.)  
FALCARIA Rivini, *Host.* (Sium Falcaria,  
676.)  
SISON Amomum, *L.* 677.  
ÆNANTHE fistulosa, *L.* 678.  
prolifera, *L.* 679.  
pimpinelloides, *L.* 680.  
peucedanifolia, *Poll.* 681.  
CORIANDRUM sativum, *L.* 682.  
BIFORA testiculata, *Spr.* (Coriandrum, 653.)  
MYRRHIS odorata, *Scop.* (Scandix, 684.)  
LECOKIA cretica, *DeCand.* (Scandix lati-  
folia, 685.)  
SCANDIX Pecten Veneris, *L.* 686.  
australis, *L.* 687.  
ANTHRISCUS vulgaris, *Pers.* (Scandix An-  
thriscus, 688, nec non Chærophyl-  
lum sylvestre, 689.)  
CHÆROPHYLLUM hirsutum, *L.* 690.  
aromaticum, *L.* 691.  
IMPERATORIA Ostruthium, *L.* 692.  
CARUM rigidulum, *Koch.* (Seseli pimpinel-  
loides, 693.)  
SESELI montanum, *β. DeCand.* (glaucum,  
694.)  
coloratum, *Ehr.* (annuum, 695.)  
tortuosum, *L.* 697.  
junceum, 698.  
caespitosum, 699.  
PTYCHOTIS verticillata, *DeCand.* (Seseli  
ammoides, 696.)  
THAPSIA villosa, *L.* 700.  
fœtida, *L.* 701.  
Asclepium, *L.* 702.  
Garganica, *L.* 703.  
PASTINACA sativa, *L.* 704.  
obtusifolia, *DeCand.* (Peucedanum,  
659.)  
OPOPANAX chironium, *Koch.* (Pastinaca  
Opopanax, 705.)  
SMYRNIUM perfoliatum, *L.* 706.  
Olusatrum, *L.* 707.  
ANETHUM graveolens, *L.* 708.  
segetum, *L.* 709.

FENICULUM vulgare, *Gertn.* (Anethum Feniculum, 710.)  
 PIMPINELLA Anisum, *L.* 711.  
 TRINIA vulgaris, *DeCand.* (Pimpinella dioica, 712.)  
 APIUM graveolens, *L.* 714.  
 PETROSELINUM sativum, *Hoffm.* (Apium Petroselinum, 713.)  
 ÆGOPODIUM Podagraria, *L.* 715.

## Ordo XLVI. ARALIACEÆ.

HEDERA Helix, *L.* 560.

## Ordo XLVII. CORNACEÆ.

CORNUS mascula, *L.* 365.  
 sanguinea, *L.* 366.

## Ordo XLVIII. LORANTHACEÆ.

LORANTHUS europæus, *L.* 834.  
 VISCUM album, *L.* 2306.

## Ordo XLIX. CAPRIFOLIACEÆ.

CAPRIFOLIUM perfoliatum. (Lonicera Caprifolium, 515.)  
 Periclymenum, *R. et S.* (Lonicera, 516.)  
 LONICERA nigra, *L.* 517.  
 Xylosteum, *L.* 518.  
 alpigena, *L.* 519.  
 VIBURNUM Lantana, *L.* 718.  
 Opulus, *L.* 719.  
 SAMBUCUS Ebulus, *L.* 720.  
 nigra, *L.* 721.  
 racemosa, *L.* 722.

## Ordo L. GALIACEÆ.

SHERARDIA arvensis, *L.* 299.  
 ASPERULA odorata, *L.* 302.  
 Aparine, *M. B.* (rivalis, 303.)  
 galioides, *M. B.* (longifolia, 304, nec non Galium glaucum, 326.)  
 arvensis, *L.* 305.  
 incana, 306.  
 tinctoria, *L.* 307.  
 lutea, 308.  
 cynanchica, *L.* 309.  
 rigida, 310.  
 littoralis, 311.  
 suberosa, 312.  
 nitida, 313.  
 GALIUM murale, *DeCand.* (Sherardia, 300.)  
 verticillatum, *Danth.* (Sherardia erecta, 301.)  
 cruciatum, *Sm.* 314.  
 coronatum, 315.  
 apricum, 316.  
 junceum, 317; *G.* boreali affine.  
 palustre, *L.* 318.  
 suberosum, 319.  
 apiculatum, 320.  
 incanum, 321.  
 pumilum, *Lam.* (pyrenaicum, 322.)  
 verum, *α. DeCand.* (incurvum, 323.)  
 Mollugo, *L.* 325.  
 purpureum, *L.* 327.  
 tricornis, *Sm.* 328.  
 saccharatum, *All.* (verrucosum, 329.)

GALIUM Aparine, *L.* 330.  
 setaceum, *Lam.* (floribundum, 331.)  
 Sibthorpii, *R. et S.* (capillare, 332.)  
 brevifolium, 333.  
 græcum, *L.* 334.  
 VALANTIA muralis, *L.* 335.  
 hispida, *L.* 336.  
 CRUCIANELLA angustifolia, *L.* 337.  
 latifolia, *L.* 338.  
 monspeliaca, *L.* 339. (a *Cr. latifolia* floribus pentameris nec tetrameris planè diversa.)  
 RUBIA tinctorum, *L.* 340.  
 peregrina, *L.* 341.  
 lucida, *L.* 342.  
 PUTORIA calabrica, *Pers.* (Ernodea montana, 343.)

## Ordo LI. VALERIANACEÆ.

VALERIANELLA echinata, *DeCand.* (Valeriana, 76.)  
 olitoria, *Mönch.* (Valeriana Locusta, *L.* 77.)  
 vesicaria, *Mönch.* (Valeriana, 78.)  
 coronata, *DeCand.* (Valeriana, 79.)  
 discoidea, *Dufr.* (Valeriana, 80.)  
 CENTRANTHUS ruber, *DeCand.* (Valeriana, 69.)  
 angustifolius, *DeCand.* (Valeriana, 70.)  
 Calcitrapa, *Dufr.* (Valeriana, 71.)  
 orbiculatus, *Dufr.* (Valeriana, 72; rotundifolia, t. 31.)  
 FEDIA Cornucopie, *DeCand.* (Valeriana, 73.)  
 VALERIANA Dioscoridis, 74.  
 tuberosa, *L.* 75.

## Ordo LII. DIPSACEÆ.

DIPSACUS sylvestris, *L.* 271.  
 laciniatus, *L.* 271.  
 CEPHALARIA alpina, *Schrad.* (Scabiosa, 272.)  
 greca, *R. et S.* (Scabiosa decurrens, 274; flava, v. 2, 356.)  
 transylvanica, *Schrad.* (Scabiosa, 275.)  
 ambrosioides, *R. et S.* (Scabiosa, 276.)  
 A *C. transylvanica* cui cel. Candollio adjungitur certè diversa.)  
 syriaca, *Schrad.* (Scabiosa, 278.)  
 leucantha, *Schrad.* (Scabiosa, 279.)  
 KNAUTIA bidens, *Lindl.* (Scabiosa, 277.)  
 A *K. hybridâ* foliorum lobis ovatis acutis dentatis nec obovatis rotundatis diversa.)  
 arvensis, *Coult.* (Scabiosa, 282.)  
 var. integrifolia. (Scabiosa, 280.)  
 amplexicaulis, *Lindl.* (Scabiosa, 281.)  
 orientalis, *L.* 298.  
 SCABIOSA columbaria, *L.* 283.  
 ucranica, *L.* (sicula, 284, et argentea, 288.)  
 var. eburnea, 286.  
 maritima, *L.* 285.  
 prolifera, *L.* 287.  
 africana, *L.* 289.  
 ochroleuca, *L.* 290.  
 crenata, *Cyr.* (coronopifolia, 297.)  
 PTEROCEPHALUS palæstinus, *Coult.* (Scabiosa brachiata, 291.)  
 var. Sibthorpianus. (Scabiosa, 292.)  
 plumosus, *Coult.* (Scabiosa, 293.)  
 papposus, *Coult.* (Scabiosa, 294.)

PTEROCEPHALUS perennis, *Vaill.* (Scabiosa pterocephala, 295.)  
 tomentosus, *Coult.* (Scabiosa, 296.)  
 MORINA persica, *L.* 67.

## Ordo LIII. COMPOSITÆ s. ASTERACEÆ.

## \* Eupatoriaceæ.

EUPATORIUM cannabinum, *L.* 2021.  
 syriacum, *Jacq.* 2022.  
 PETASITES vulgaris, *Desf.* (Tussilago Petasites, 2058.)  
 TUSSILAGO Farfara, *L.* 2027.

## \*\* Asteroideæ.

BELLIDIASTRUM Michellii, *Cass.* (Doronicum Bellidiastrum, 2085.)  
 ASTER Amellus, *L.* 2068.  
 TRIPOLIUM vulgare, *Nees.* (Aster Tripolium, 2067.)  
 ERIGERON canadense, *L.* 2054.  
 acre, *L.* 2055.  
 alpinum, *DeCand.* (uniflorum, 2056.)  
 ALUNIA graveolens, *Lindl.* (Erigeron, 2053.)  
 BELLIS perennis, *L.* 2086.  
 dentata, *DeCand.* (annua, 2087.)  
 BELLUM bellidioides, *L.* 2088.  
 SOLIDAGO virgaurea, *L.* 2069.  
 LINOSYRIS vulgaris, *Cass.* (Chrysocoma Linosyris, 2023.)  
 PHAGNALON rupestre, *DeCand.* (Conyza saxatilis, 2048.)  
 var. pumilum. (Conyza, 2049.)  
 EVAX pygmæa, *DeCand.* (Filago, 2169.)  
 exigua, *DeCand.* (Filago, 2170.)  
 MICROPUS erectus, *L.* 2171.  
 INULA Conyza, *DeCand.* (Conyza squarrosa, 2047.)  
 candida, *DeCand.* (Conyza, 2050.)  
 limoniifolia, *Lindl.* (Conyza, 2057.)  
 viscosa, *Ait.* (Erigeron, 2052.)  
 Helenium, *L.* 2072.  
 Oculus Christi, *L.* 2074.  
 Britannica, *L.* 2075.  
 dentata, 2078.  
 hirta, *L.* 2079.  
 germanica, *L.* 2080.  
 spiræifolia, *L.* (squarrosa, 2081.)  
 crithmoides, *L.* 2082.  
 PULICARIA odora, *Rehb.* (Inula, 2073.)  
 dysenterica, *Gertn.* (Inula, 2076.)  
 vulgaris, *Gertn.* (Inula pulicaria, 2077.)  
 PALLENIS spinosa, *Cass.* (Bupthalmum, 2129.)  
 ASTERISCUS aquaticus, *Mönch.* (Bupthalmum, 2131.)  
 maritimus, *Mönch.* (Bupthalmum, 2131.)  
 XANTHIUM strumarium, *L.* 2246.

## \*\*\* Senecionideæ.

BIDENS tripartita, *L.* 2018.  
 var. minima, *L.* 2019.  
 ANTHEMIS Cota, *L.* 2100.  
 austriaca, *Jacq.* 2108. (et altissima, 2101.)  
 anglica, *Spr.* (maritima, 2102.)  
 tomentosa, *L.* 2103.  
 peregrina, *L.* 2104.  
 Chia, *L.* 2105.

- ANTHEMIS arvensis, *L.* 2106.  
     montana, *L.* 2109.  
     pontica, *W.* 2110.  
     secundiramea, *Bivon.* (australis, 2111.)  
     rosea, 2112.  
     ageratifolia, 2113.  
     tinctoria, *L.* 2116. (nec non coarctata, 2114.)  
     var. discoidea, 2115.  
 LYONNETIA pusilla, *Cass.* (Anacyclus creticus, 2099.)  
     alpina, *Lindl.* (Santolina, 2025.)  
     montana, *Lindl.* (Santolina, 2026.)  
     rigida, *DeCand.* (Santolina, 2027.)  
     abrotanifolia, *Less.* (Santolina anthemoides, 2028.)  
 PTARMICA oxyloba, *DeCand.* (Anthemis alpina, 2107.)  
     umbellata, *DeCand.* (Achillea, 2117.)  
     atrata, *DeCand.* (Achillea, 2119.)  
     moschata, *DeCand.* (Achillea, 2120.)  
 ACHILLEA cretica, *DeCand.* (Santolina, 2118.)  
     Tournefortii, *DeCand.* (aegyptiaca, 2121.)  
     clypeolata, 2122.  
     holosericea, 2123. (flabelliformis, t. 894.)  
     pubescens, *L.* 2124.  
     sylvatica, *Ten.?* (magna, 2125.)  
     tomentosa, *L.* 2126.  
     ligustica, *All.* 2127.  
     odorata, *L.* 2128.  
 DIOTIS candidissima, *Desf.* (Santolina maritima, 2024.)  
 MATRICARIA Chamomilla, *L.* 2096.  
 PYRETHRUM Parthenium, *L.* 2094.  
     fuscum, *W.* 2095.  
 LEUCANTHEMUM vulgare, *Lam.* (Chrysanthemum Leucanthemum, 2089.)  
     var. montanum. (Chrysanth. 2090.)  
     pectinatum, *DeCand.* (Chrysanth. 2093.)  
 CHRYSANTHEMUM segetum, *L.* 2091.  
     coronarium, *L.* 2092.  
 ARTEMISIA arborescens, *L.* 2030.  
     spicata, *W.* 2031.  
     campestris, *L.* 2032.  
     maritima, *L.* 2033.  
     vulgaris, *L.* 2034.  
 PLAGIUS uliginosus, *Lindl.* (Tanacetum, 2029.)  
     aureus, *Lindl.* (Cotula, 2097.)  
     var. complanatus. (Cotula, 2098.)  
 SENECIO verbaseifolius, *Lindl.* (Cacalia, 2020.)  
     vulgaris, *L.* 2059.  
     crassifolius, *W.* 2060.  
     lividus, *L.* 2061.  
     vernalis, *W. et K.* (trilobus, 2062.)  
     viscosus, *L.* 2063.  
     Jacobaea, *L.* 2064.  
     aquaticus, *Sm.* 2065.  
     fruticulosus, 2066.  
     Cineraria, *DeCand.* (Cineraria maritima, 2070.)  
     Othonna, *M.B.* (Cineraria anomala, 2071.)  
 ARONICUM scorpioides, *DeCand.* (Arnica, 2083.)  
 DORONICUM Pardalianches, *L.* 2084.  
 TRICHOGYNE cauliflora, *DeCand.* (Gnaphalium supracanum, 2041.)  
 FILAGO gallica, *L.* (Gnaphalium, 2043.)  
     germanica, *L.* (Gnaphalium, 2044.)  
 GNAPHALIUM luteo-album, *L.* 2038.  
     sylvaticum, *L.* (rectum, 2040.)  
     uliginosum, *L.* 2042.  
 HELICHRYSUM angustifolium, *DeCand.* (Gnaphalium Stoechas, 2035.)  
     orientale, *DeCand.* (Gnaphalium, 2036.)  
     arenarium, *DeCand.* (Gnaphalium, 2037.)  
     virgineum, *DeCand.* (Gnaphalium, 2039.)  
     \*\*\*\* *Cynarea.*  
 CALENDULA arvensis, *L.* 2168.  
 ECHINOPS viscosus, *DeCand.* (sphaerocephalus, 2172.)  
     Ritro, *DeCand.* (spinosus, 2173.)  
     microcephalus, 2174. (lanuginosus, t. 925.)  
     græcus, *DeCand.* (lanuginosus, 2175.)  
 CARDOPATUM corymbosum, *Pers.* (Carthamus, 2013.)  
 XERANTHEMUM annuum, *L.* 2045.  
     cylindricum, *L.* 2046.  
 ARCTIUM Lappa, *L.* 1968.  
 STEHELINA arborescens, *L.* 2014.  
     fruticosa, *L.* 2015.  
     uniflosculosa, 2016.  
 CARLINA lanata, *L.* 2004.  
     corymbosa, *L.* 2005.  
     vulgaris, *L.* 2006.  
     gummifera, *Less.* (Acarna, 2007.)  
 ATRACTYLIS cancellata, *L.* 2008.  
 ONOPORDON Acanthium, *L.* 1993.  
     elongatum, *Lam.* (macracanthum, 1994, necnon illyricum, 1995.)  
     græcum, *Gouan.* 1996.  
     arabicum, *L.* 1997.  
     virens, *DeCand.* (elatum, 1998.)  
     acaulon, *L.* 1999.  
 CARDUUS nutans, *L.* 1972.  
     acanthoides, *L.* 1973.  
     crispus, *L.* 1974.  
     tenuiflorus, *W.* 1975.  
     argentatus, *L.* 1976.  
 CYNARA Scolymus, *L.* 2000.  
     spinosissima, *Presl.* (horrida, 2001.)  
     cornigera, *Lindl.* (humilis, 2002.)  
 CHAMÆPEUCE montana, *DeCand.* (Serratula Chamæpeuce, 2017.)  
     afra, *DeCand.* (Carduus, 1990.)  
     stellata, *DeCand.* (Carduus, 1991.)  
 CIRSIUM palustre, *Scop.* (Cnicus, 1980.)  
     lanceolatum, *Scop.* (Cnicus, 1982.)  
     ferox, *DeCand.* (Cnicus, 1983.)  
     var. cynaroides, 1985.  
     eriphorum, *Scop.* (Cnicus, 1984.)  
     heterophyllum, *DeCand.* (Cnicus, 1986.)  
     serratuloides, *DeCand.* (Cnicus, 1987.)  
     tricephalodes, *DeCand.* (Cnicus rivularis, 1988.)  
     arvense, *Scop.* (Cnicus, 1989.)  
 PICNOMON Acarna, *Cass.* (Cnicus, 1981.)  
 NOTOBASIS syriaca, *Cass.* (Cnicus, 1992.)  
 RHAPONTICUM acaule, *DeCand.* (Cynara acaulis, 2003.)  
 SERRATULA tinctoria, *L.* 1969.  
     centauroides, *L.* 1970.  
 JURINEA mollis, *DeCand.* (Carduus, 1978.)  
 JURINEA glycacantha, *DeCand.* (Carduus, 1979.)  
 CENTAUREA cerinthifolia, 2133.  
     uniflora, *L.* 2134.  
     montana, *L.* 2135.  
     cana, 2136.  
     Cyanus, *L.* 2137.  
     cuneifolia, 2138.  
     paniculata, *L.* 2139.  
     spinosa, *L.* 2140.  
     ragusina, *L.* 2141.  
     Behen, *L.* 2142.  
     Jacea, *L.* 2143.  
     alba, *L.* 2144.  
     sonchifolia, *L.* 2145.  
     sphaerocephala, *L.* 2146.  
     napifolia, *L.* 2147.  
     aegyptiaca, *L.* 2149.  
     Calcitrapa, *L.* 2150.  
     solstitialis, *L.* 2151.  
     melitensis, *L.* 2152.  
     sicula, *L.* 2153.  
     drabifolia, 2154.  
     acicularis, 2155.  
     squarrosa, *W.* 2156.  
     diffusa, *Lam.* (parviflora, 2157.)  
     eryngioides, *W.* 2158.  
     centaurioides, *L.* 2159.  
     collina, *L.* 2160.  
     rupestris, *L.* 2161.  
     coronopifolia, *W.* 2162.  
     rutifolia, 2163.  
     raphanina, 2164.  
     armoracifolia, 2165.  
     pumila, *L.* 2166.  
 CNICUS benedictus, *DeCand.* (Centaurea, 2148.)  
 GALACTITES tomentosa, *Mönch.* (Centaurea Galactites, 2167.)  
 CRUPINA vulgaris, *DeCand.* (Centaurea crupina, 2132.)  
 KENTROPHYLLUM dentatum, *DeCand.* (Carthamus, 2009.)  
     lanatum, *DeCand.* (Carthamus, 2010.)  
     leucocaulon, *DeCand.* (Carthamus, 2011.)  
 CARDUNCELLUS cœruleus, *DeCand.* (Carthamus, 2012.)  
 SILYBUM marianum, *Gärtn.* (Carduus, 1977.)  
 TYRIMNUS leucographus, *Cass.* (Carduus, 1971.)  
     \*\*\*\*\* *Cichoraceae.*  
 SCOLYMUS maculatus, *L.* 1966.  
     hispanicus, *L.* 1967.  
 HYPOCHÆRIS arachnoides, *Bivon.* (minima, 1954.)  
     radicata, *L.* 1955.  
 SERIOLA lævigata, *L.* 1951.  
     aetnensis, *L.* 1952.  
     urens, *L.* 1953.  
 LAPSANA communis, *L.* 1956.  
 RHAGADIOLUS stellatus, *W.* (Lapsana, 1957.)  
     var. edulis, *W.* (Lapsana, 1958.)  
 KÖLPINIA linearis, *Pall.* (Lapsana, 1959.)  
 CATANANCHE lutea, *L.* 1961.  
 TOLPIS barbata, *W.* 1942.  
     quadriaristata, *Bivon.* 1943.  
 HYOSERIS radiata, *L.* 1946.  
     scabra, *L.* 1947.



HEDYPNOIS polymorpha, *DeCand.* (monspeliensis, 1948.)  
*var. rhagadioloides*, *W.* 1949.  
*cretica*, *W.* 1950.  
CICHORIUM Intybus, *L.* 1962.  
pumilum, *W.* 1963.  
Endivia, *L.* 1964.  
spinosum, *L.* 1965.  
HYMENONEMA græcum, *DeCand.* (Scorzonera elongata, 1886.)  
SCORZONERA tomentosa, *L.* 1876.  
humilis, *L.* (austriaca, 1877.)  
pygmæa, 1878.  
glastifolia, *W.* (graminifolia, 1879.)  
arancosa, 1880.  
crocifolia, 1881.  
purpurea, *L.* 1882.  
cretica, *W.* 1883.  
TRAGOPOGON pratensis, *L.* 1868.  
hirsutus, *Gouan.* (Geropogon, 1867.)  
undulatus, *Jacq.* 1869.  
major, *Jacq.* 1870.  
parvifolius, *L.* 1871.  
crocifolius, *L.* 1872.  
HELMINTHIA echioides, *Gertn.* (Picris, 1910.)  
asplenioides, *DeCand.* (Picris, 1911.)  
LEONTODON hispidum, *L.* (Apargia, 1908.)  
THRINCIA tuberosa, *DeCand.* (Apargia, 1906.)  
hirta, *DeCand.* (Apargia, 1909.)  
PICRIS hieracioides, *L.* 1911.  
pauciflora, *W.* 1912.  
OPORINIA autumnalis, *Don.* (Apargia, 1907.)  
PODOSPERMUM calcitrapifolium, *DeCand.* (Scorzonera, 1884.)  
laciniatum, *DeCand.* (Scorzonera, 1885.)  
UROSPERMUM Dalechampii, *Desf.* (Arnopogon, 1873.)  
picroides, *Desf.* (Arnopogon, 1874.)  
asperum, *DeCand.* (Arnopogon, 1875.)  
GEROPOGON glaber, *L.* 1866.  
LACTUCA Scariola, *L.* 1895.  
virosa, *L.* 1896.  
saligna, *L.* 1897.  
leucophæa, 1898.  
muralis, *DeCand.* (Prenanthes, 1902.)  
CHONDRILLA junca, *L.* 1899.  
ramosissima, 1900.  
PHÆNOPSIS vimineus, *DeCand.* (Prenanthes, 1901.)  
TARAXACUM Dens Leonis, *Desf.* (Leontodon Taraxacum, 1903.)  
serotinum, *Sadl.* (Leontodon, 1904.)  
lævigatum, *DeCand.* (Leontodon, 1905.)  
radicatum, *Lindl.* (Crepis, 1927.)  
CREPIS alpestris, *Tausch.* (Hieracium, 1914.)  
fœtens, *Fröhl.* (Hieracium, 1919.)  
incana, 1930.  
neglecta, *L.* 1934.  
muricata, 1936.  
fuliginosa, 1937.  
pulchra, *L.* 1938.  
biennis, *L.* 1940.  
hyoseroides, 1941.  
ÆTHEORHIZA bulbosa, *Cass.* (Hieracium, 1916.)

BARKHAUSIA bursifolia, *Spr.* (Crepis, 1926.)  
vesicaria, *Spr.* (Crepis, 1928.)  
rubra, *Mönch.* (Crepis, 1929.)  
fœtida, *DeCand.* (Crepis, 1931.)  
interrupta, *Lindl.* (Crepis, 1932.)  
ENDOPTERA aspera, *Lindl.* (Crepis, 1933.)  
multiflora, *Lindl.* (Crepis, 1935.)  
Dioscoridis, *DeCand.* (Crepis, 1939.)  
PICRIDIMUM vulgare, *Desf.* (Sonchus, 1894 ;  
necnon Sonchus chondrilloides, 1892.)  
tingitanum, *Desf.* (Sonchus, 1893.)  
SONCHUS palustris, *L.* 1887.  
arvensis, *L.* 1888.  
maritimus, *L.* 1889.  
oleraceus, *L.* 1890.  
tenerrimus, *L.* 1891.  
ZACINTHA verrucosa, *Gertn.* 1960.  
HIERACIUM alpinum, *L.* 1915.  
Pilosella, *L.* 1917.  
Auricula, *L.* 1918.  
parvifolium, *L.* 1920.  
muronum, *L.* 1921.  
crinitum, 1922.  
villosum, *L.* 1923.  
bracteolatum, 1924.  
sabaudum, *L.* 1925.  
tomentosum, *All.* (Andryala lanata, 1945.)  
ANDRYALA dentata, 1944.

## Ordo LIV. CAMPANULACEÆ.

CAMPANULA rotundifolia, *L.* 475.  
spathulata, 476.  
patula, *L.* 477.  
ramosissima, 478.  
persicifolia, *L.* 479.  
versicolor, *Andr.* 481.  
heterophylla, *L.* 483.  
saxatilis, *L.* 484.  
Cymbalaria, 485.  
Trachelium, *L.* 486.  
glomerata, *L.* 487.  
stricta, *L.* 488.  
cichoracea, 489.  
Medium, *L.* 490.  
betonicifolia, 491.  
dichotoma, *L.* 492.  
Andrewsii, *A. DeCand.* (laciniata, 493.)  
anchusiflora, 494.  
rupestris, 495.  
Erinus, *L.* 496.  
drabifolia, 497.  
WAHLENBERGIA graminifolia, *A. DeCand.* (Campanula, 480.)  
ADENOPHORA lilifolia, *Led.* (Campanula, 482.)  
SPECULARIA Speculum, *A. DeCand.* (Campanula, 498.)  
hybrida, *A. DeCand.* (Campanula, 499.)  
PHYTEUMA repandum, 500.  
campanuloides, *M. B.* (ellipticum, 501.)  
limonifolium, 502.  
amplexicaule, 503.  
PETROMARULA pinnata, *A. DeCand.* (Phyteuma, 504.)  
JASIONE montana, *L.* 505.

## Ordo LV. LOBELIACEÆ.

LAURENTIA tenella, *A. DeCand.* (Lobelia setacea, 506.)

## Ordo LVI. VACCINACEÆ.

VACCINIUM Myrtillus, *L.* 873.

## Ordo LVII. ERICACEÆ.

CALLUNA vulgaris, *Salisb.* 874.  
BRUCKENTHALIA spiculiflora, *Reichb.* (Erica, 879.)  
ERICA arborea, *L.* 875.  
multiflora, *L.* 876.  
vagans, *L.* (manipuliflora, 877.)  
herbacea, *L.* 878.  
ARBUTUS Unedo, *L.* 925.  
Andrachne, *L.* 926.

## Ordo LVIII. PYROLACEÆ.

PYROLA secunda, *L.* 927.

## SUB-CLASSIS III. COROLLIFLORÆ.

## Ordo LIX. EBENACEÆ.

DIOSPYROS Lotus, *L.* 894.

## Ordo LX. STYRACEÆ.

STYRAX officinale, *L.* 928.

## Ordo LXI. OLEACEÆ.

LIGUSTRUM vulgare, *L.* 8.  
PHILLYREA media, *L.* 9.  
latifolia, *L.* 10.  
OLEA europæa, *L.* 11.  
ORNUS europæa, *Pers.* (Fraxinus Ornus, *L.* 12.)

## Ordo LXII. JASMINACEÆ.

JASMINUM fruticans, *L.* 7.

## Ordo LXIII. ASCLEPIADACEÆ.

PERIPLOCA græca, *L.* 571.  
CYNANCHUM acutum, *L.* 572.  
monspeliacum, *L.* 573.  
erectum, *L.* 574.  
vincetoxicum. (Asclepias, 576.)

## Ordo LXIV. APOCYNACEÆ.

VINCA minor, *L.* 569.  
APOCYNUM venetum, *L.* 575.  
NERIUM Oleander, *L.* 570.

## Ordo LXV. GENTIANACEÆ.

GENTIANA asclepiadæa, *L.* 604.  
vena, *L.* 605.  
Amarella, *L.* 606.



ERYTHRÆA Centaurium, *Pers.* (Chironia, 543.)  
 maritima, *Pers.* 544.  
 spicata, *Pers.* 545.  
 CHLORA perfoliata, *L.* 872.  
 CICENDIA filiformis, *Rehb.* (Exacum, 344.)

## Ordo LXVI. CONVULVULACEÆ.

CALYSTEGIA sepium, *R. Br.* (Convolvulus, 458.)  
 Soldanella, *R. Br.* (Convolvulus, 474.)  
 CONVULVUS arvensis, *L.* 457.  
 Scammonia, *L.* 459.  
 farinosus, *L.* 460.  
 sagittifolius, 461.  
 althæoides, *L.* 462.  
 tenuissimus, 463.  
 sicularius, *L.* 464.  
 pentapetaloides, *L.* 465.  
 evolvuloides, *Desf.* 466.  
 lineatus, *L.* 467.  
 Cneorum, *L.* 468.  
 cantabrica, *L.* 469.  
 suffruticosus, *Desf.* 470.  
 Dorycnium, *L.* 471.  
 lanatus, *Vahl.* 472.  
 persicus, *L.* 473.  
 CRESSA cretica, *L.* 598.  
 CUSCUTA epithymum, *L.* 602.  
 monogyna, *W.* 603.

## Ordo LXVII. BORAGINACEÆ.

HELIOTROPIMUM europæum, *L.* 390.  
 supinum, *L.* 391.  
 MYOSOTIS scorpioides, *L.* 392.  
 nana, *W.* 393.  
 ECHINOSPERMUM Lappula, *Lehm.* (Myosotis, 394.)  
 LITHOSPERMUM apulum, *W.* 395.  
 tenuiflorum, *L.* 396.  
 officinale, *L.* 397.  
 arvense, *L.* 398.  
 orientale, *W.* 399.  
 purpureo-cæruleum, *L.* 400.  
 fruticosum, *L.* 401.  
 hispidulum, 402.  
 dispersum, *L.* 403.  
 ANCHUSA paniculata, *Ait.* 404.  
 angustifolia, *L.* 405.  
 undulata, *L.* 406.  
 amplexicaulis, 407.  
 tinctoria, 408.  
 aggregata, *Lehm.* (parviflora, 409.)  
 cæspitosa, *W.* 411.  
 variegata, *Lehm.* (Lycopsis, 430.)  
 ovata, *Lehm.* (Lycopsis orientalis, *L.* 431.)  
 CYNOGLOSSUM officinale, *L.* 412.  
 apenninum, *L.* 413.  
 OMPHALODES lithospermifolia, *Lehm.* 414.  
 PULMONARIA officinalis, *L.* 415.  
 SYMPHYTUM officinale, *L.* 416.  
 tuberosum, *L.* 417.  
 CERINTHE aspera, *W.* 418.  
 retorta, 419.  
 minor, *L.* 420.  
 ONOSMA orientale, *L.* 421.  
 stellulatum, *M. B.* (montanum, 422.)  
 echioides, *L.* 423.  
 erectum, 424.

ONOSMA fruticosum, 425.  
 BORAGO officinalis, *L.* 426.  
 orientalis, *L.* 427.  
 cretica, *W.* 428.  
 ASPERUGO procumbens, *L.* 429.  
 LYCOPSIS Sibthorpiana, *Lehm.* (Anchusa ventricosa, 410.)  
 ECHIMUM plantagineum, *L.* 432.  
 italicum, *L.* 433.  
 vulgare, *L.* 434.  
 pustulatum, 435.  
 elegans, *Lehm.* (hispidum, 436.)  
 diffusum, 437.  
 creticum, 438.

## Ordo LXVIII. SOLANACEÆ.

DATURA Stramonium, *L.* 530.  
 HYOSCYAMUS niger, *L.* 531.  
 albus, *L.* 532.  
 aureus, *L.* 533.  
 MANDRAGORA officinalis, *Mill.* (Atropa Mandragora, 534.)  
 ATROPA Belladonna, *L.* 535.  
 PHYSALIS somnifera, *L.* 536.  
 Alkekengi, *L.* 537.  
 SOLANUM Dulcamara, *L.* 538.  
 nigrum, *L.* 539.  
 sodomæum, *L.* 540.  
 LYCIUM barbarum, *L.* 541.  
 europæum, *L.* 542.

## Ordo LXIX. SCROPHULARIACEÆ.

VERBASCUM Thapsus, *L.* 521.  
 phlomoides, *L.* 522.  
 auriculatum, 523.  
 plicatum, 524.  
 sinuatum, *L.* 525.  
 pinnatifidum, *Vahl.* 526.  
 spinosum, *L.* 527.  
 Blattaria, *L.* 528.  
 triste, 529.  
 VERONICA spuria, *L.* 14.  
 spicata, *L.* 15.  
 pinnata, *L.* 16.  
 officinalis, *L.* 17.  
 gentianoides, *Sm.* 18.  
 thymifolia, 19.  
 serpyllifolia, *L.* 20.  
 Beccabunga, *L.* 21.  
 Anagallis, *L.* 22.  
 Teucrium, *L.* 23.  
 prostrata, *L.* 24.  
 pectinata, *L.* 25.  
 Chamædrys, *L.* 26.  
 latifolia, *L.* 27.  
 austriaca, *L.* 28.  
 var. multifida, *L.* 29.  
 glauca, 30.  
 agrestis, *L.* 31.  
 Buxbaumii, *Ten.* (V. agrestis Byzantiaca, 31 β.)  
 arvensis, *L.* 32.  
 hederifolia, *L.* 33.  
 Cymbalaria, *Vahl.* 34.  
 triphyllus, *L.* 35.  
 acinifolia, *L.* 36.  
 BARTSIA Trixago, *L.* 1423.  
 viscosa, *L.* 1424.  
 latifolia, 1425.  
 ODONTITES verna, *Reichb.* (Bartsia odontites, 1426.)

EUPHRASIA officinalis, *L.* 1427.  
 MELAMPYRUM cristatum, *L.* 1428.  
 arvense, *L.* 1429.  
 PEDICULARIS flava, *Pall.* 1430.  
 LINARIA Cymbalaria, *Mill.* (Antirrhinum, 1431.)  
 spuria, *Mill.* (Antirrhinum 1432.)  
 Elatine, *Mill.* (Antirrhinum, 1433.)  
 cirrhosa, *W.* (Antirrhinum, 1434.)  
 ægyptiaca, *Dum. Cours.* (Antirrhinum, 1435.)  
 minor, *Desf.* (Antirrhinum, 1436.)  
 micrantha, *Spr.* (Antirrhinum, 1437.)  
 albifrons, *Spr.* (Antirrhinum, 1438.)  
 purpurea, *Mill.* (Antirrhinum, 1439.)  
 arvensis, *Desf.* (Antirrhinum, 1440.)  
 pelisseriana, *DeCand.* (Antirrhinum, 1441.)  
 chalepensis, *Mill.* (Antirrhinum, 1442.)  
 reflexa, *Desf.* (Antirrhinum, 1443.)  
 aparinoides, *Chav.* (Antirrhinum strictum, 1444.)  
 supina, *Desf.* (Antirrhinum, 1445.)  
 genistifolia, *Mill.* (Antirrhinum, 1446.)  
 vulgaris, *Mill.* (Antirrhinum Linaria, 1447.)  
 ANTIRRHINUM majus, *L.* 1448.  
 Orontium, *L.* 1449.  
 SCROPHULARIA nodosa, *L.* 1450.  
 aquatica, *L.* 1451.  
 peregrina, *L.* 1452.  
 Scorodonia, *L.* 1453.  
 canina, *L.* 1454.  
 lucida, *L.* 1455.  
 filicifolia, *Mill.* 1456.  
 livida, 1457.  
 bicolor, 1458.  
 frutescens, *L.* 1459.  
 heterophylla, *W.* 1459 β.  
 cæsia, 1460.  
 CELSIA orientalis, *L.* 1461.  
 Arcturus, *L.* 1462.  
 DIGITALIS lutea, *L.* 1463.  
 ferruginea, *L.* 1464.  
 leucophæa, 1465.  
 SIBTHORPIA europæa, *L.* 1466.  
 GRATIOLA officinalis, *L.* 37.

## Ordo LXX. OROBANCHACEÆ.

OROBANCHE caryophyllacea, *Sm.* 1467.  
 cærulea, *Sm.* 1468.  
 ramosa, *L.* 1469.

## Ordo LXXI. ACANTHACEÆ.

ACANTHUS mollis, *L.* 1471.  
 spinosus, *L.* 1472.

## Ordo LXXII. LENTIBULACEÆ.

PINGUICULA crystallina, 38.  
 UTRICULARIA vulgaris, *L.* 39.

## Ordo LXXIII. LABIATÆ; s. LAMIACEÆ.

AJUGA orientalis, *L.* 1289.  
 pyramidalis, *L.* 1290.  
 reptans, *L.* 1291.  
 chamæpitys, *Schreb.* 1292.  
 chia, *Schreb.* 1293.

- AJUGA Iva, *Schreb.* 1294.  
     *salicifolia*, *Schreb.* 1295.  
 TEUCRIUM orientale, *L.* 1296.  
     *fruticans*, *L.* 1297.  
     *brevifolium*, *Schreb.* 1298.  
     *creticum*, *L.* 1299.  
     *microphyllum*, *Desf.* (quadratum, 1300.)  
     *Arduini*, *L.* 1301.  
     *Scorodonia*, *L.* 1302.  
     *massiliense*, *L.* 1303.  
     *Scordium*, *L.* 1304.  
     *Chamaedrys*, *L.* 1305.  
     *lucidum*, *L.* 1306.  
     *var. flavum*, *L.* 1307.  
     *montanum*, *L.* 1308.  
     *Polium*, *L.* 1309.  
     *var. capitatum*, *L.* 1310.  
     *cuneifolium*, 1311.  
     *alpestre*, 1312.  
     *spinosum*, *L.* 1313.  
 SATUREJA *Thymbra*, *L.* 1316. (necnon *Thymus Tragoriganum*, 1404.)  
     *montana*, *L.* 1318.  
     *spinos*, *L.* 1320.  
 MICROMERIA *Juliana*, *G. B.* (*Satureja*, 1314.)  
     *nervosa*, *G. B.* (*Satureja*, 1315, et *Thymus Mastichina*, 1409.)  
     *græca*, *G. B.* (*Satureja*, 1317.)  
 THYMBRA *spicata*, *L.* 1321.  
 NEPETA *Cataria*, *L.* 1322.  
     *nuda*, *L.* 1323.  
     *italica*, *L.* 1324.  
     *Glechoma*, *G. B.* (*Glechoma hederacea*, 1344.)  
 LAVANDULA *spica*, *L.* 1325.  
     *dentata*, *L.* 1326.  
     *Stæchas*, *L.* 1327.  
 SIDERITIS *cretica*, *L.* 1328.  
     *syriaca*, *L.* 1329.  
     *perfoliata*, *L.* 1330.  
     *remota*, *D'Urv.* (*montana*, 1331.)  
     *romana*, *L.* 1331.  
     *lanata*, *L.* 1332.  
 MENTHA *sylvestris*, *L.* 1337.  
     *rotundifolia*, *L.* 1338.  
     *aquatica*, *L.* (1340, *hirsuta*.)  
     *var. crisp*, *L.* 1339.  
     *arvensis*, *L.* 1342.  
     *var. gentilis*, *L.* 1341.  
     *Pulegium*, *L.* 1343.  
 LAMIUM *garganicum*, *L.* 1345.  
     *pubescens*, *Sibth.* (*rugosum*, 1346.)  
     *vulgatum*, *G. B.* (*maculatum*, 1347.)  
     *striatum*, 1348.  
     *purpureum*, *L.* 1349.  
     *amplexicaule*, *L.* 1350.  
     *Galeobdolon*, *Crantz.* (*Galeobdolon luteum*, 1351.)  
 MELISSA *Clinopodia*, *G. B.* (*Clinopodium vulgare*, 1384.)  
     *Acinos*, *G. B.* (*Thymus*, 1399.)  
     *patavina*, *G. B.* (*Thymus suaveolens*, 1400.)  
     *alpina*, *G. B.* (*Thymus*, 1401.)  
     *graveolens*, *G. B.* (*Thymus exiguus*, 1402.)  
     *incana*, *G. B.* (*Thymus*, 1405.)  
     *Calamintha*, *L.* (*Thymus*, 1406.)  
     *Nepeta*, *L.* (*Thymus*, 1407.)  
     *officinalis*, *L.* 1410.  
 MELISSA *officinalis*; *var. altissima*, 1411.  
     *grandiflora*, *L.* 1412.  
 AMARACUS *Dictamnus*, *G. B.* (*Origanum*, 1385.)  
     *Tournefortii*, *G. B.* (*Origanum*, 1386.)  
 ORIGANUM *Sipyleum*, *L.* 1387.  
     *vulgare*, *L.* 1391. (necnon *creticum*, 1388.)  
     *heracleoticum*, *L.* 1390. (et *smyrnæum*, 1389.)  
 MAJORANA *Onites*, *G. B.* (*Origanum*, 1392.)  
     *microphylla*, *G. B.* (*Origanum Maru*, 1393.)  
 THYMUS *capitatus*, *Hoffm.* (*Satureja*, 1319.)  
     *Serpyllum*, *L.* 1394.  
     *var. pulegioides*, *L.* 1397.  
     *hirsutus*, *M. B.* (*vulgaris*, 1395.)  
     *Sibthorpii*, *G. B.* (*lanceolatus*, 1396.)  
     *striatus*, *Vahl.* (*Zygis*, 1398.)  
     *villosus*, *L.* 1408.  
 MELITTIS *Melissophyllum*, *L.* 1413.  
 SCUTELLARIA *orientalis*, *L.* 1414.  
     *albida*, *L.* 1415.  
     *Columna*, *All.* (*peregrina*, 1416.)  
     *hirta*, 1417.  
     *galericulata*, *L.* 1418.  
 STACHYS *Betonica*, *G. B.* (*Betonica officinalis*, 1352.)  
     *Alopecurus*, *G. B.* (*Betonica*, 1353.)  
     *sylvatica*, *L.* 1354.  
     *palustris*, *L.* 1355.  
     *alpina*, *L.* 1356.  
     *germanica*, *L.* 1357.  
     *var. cretica*, *L.* 1359.  
     *lanata*, *W.* 1358.  
     *recta*, *L.* 1365. (necnon *glutinosa*, 1360, et *annua*, 1366.)  
     *spinos*, *L.* 1361.  
     *Heraclea*, *All.* (*orientalis*, 1362.)  
     *palæstina*, *L.* 1363.  
     *maritima*, *L.* 1364.  
     *arvensis*, *L.* 1367.  
     *spinulosa*, 1368.  
 BALLOTA *nigra*, *L.* 1369.  
     *integrifolia*, *G. B.* (*Moluccella frutescens*, 1383.)  
     *Pseudo-Dictamnus*, *G. B.* (*Marrubium*, 1374.)  
     *acetabulosa*, *G. B.* (*Marrubium*, 1375.)  
 MARRUBIUM *peregrinum*, *L.* 1370.  
     *peregrinum*, *L.* (*creticum*, 1371.)  
     *velutinum*, 1372.  
     *vulgare*, *L.* 1373.  
 LEONURUS *Cardiaca*, *L.* 1376.  
 PHLOMIS *fruticosa*, *L.* 1377.  
     *samia*, *L.* 1378.  
     *lunarifolia*, 1379.  
     *Herba Venti*, *L.* 1380.  
 MOLUCCELLA *lævis*, *L.* 1381.  
     *spinos*, *L.* 1382.  
 PRUNELLA *vulgaris*, *L.* 1419.  
     *var. laciniata*, *L.* 1420.  
     *hyssopifolia*, *L.* 1421.  
 PRASIMUM *majus*, *L.* 1422.  
 SALVIA *officinalis*, *L.* 46.  
     *pomifera*, *L.* 47.  
     *calycina*, 48.  
     *triloba*, *L.* 49.  
     *ringens*, 50.  
     *viridis*, *L.* 51.  
     *Horminum*, *L.* 52.  
     *sylvestris*, *L.* 53.  
 SALVIA *pratensis*, *L.* 54.  
     *Forskaëlii*, *L.* 55.  
     *Sibthorpii*, 56.  
     *verbenaca*, *L.* 57.  
     *clandestina*, *L.* 59.  
     *var. multifida*, 58.  
     *disermas*, *L.* 60.  
     *verticillata*, *L.* 61.  
     *napifolia*, *W.* 62.  
     *Sclarea*, *L.* 63.  
     *candidissima*, *Vahl.* (*S. crassifolia*, 64.)  
     *argentea*, *L.* 65.  
     *Æthiopis*, *L.* 66.  
 LYCOPUS *europæus*, *L.* 42.  
     *exaltatus*, *L.* 43.  
 ZIZIPHORA *capitata*, *L.* 44.  
 ROSMARINUS *officinalis*, *L.* 45.  
 Ordo LXXIV. VERBENACEÆ.  
 ZAPANIA *nodiflora*, *Pers.* (*Verbena*, 1334.)  
 VERBENA *officinalis*, *L.* 1335.  
     *supina*, *L.* 1336.  
 VITEX *Agnus castus*, *L.* 1470.  
 Ordo LXXV. PRIMULACEÆ.  
 ANDROSACE *villosa*, *L.* 439.  
 PRIMULA *veris*, *L.* 440.  
     *vulgaris*, *Sm.* 441.  
 CYCLAMEN *europæum*, *L.* 442.  
     *persicum*, *L.* 443.  
     *latifolium*, *Fl. Græc.* (*hederifolium*, 444.) *Species C. neapolitano Tenorii* valde affinis.  
     *repandum*, 445. *Verosimilitèr verum est C. hederifolium, Ait. monente cl. Tenorio.*  
 LIMNANTHEMUM *nymphoides*, *Link.* (*Menyanthes*, 446.)  
 LYSIMACHIA *vulgaris*, *L.* 447.  
     *atropurpurea*, *L.* 448.  
     *dubia*, *Ait.* 449.  
     *punctata*, *L.* 450.  
     *anagalloides*, 452.  
     *nummularia*, *L.* 453.  
 ASTEROLINON *stellatum*, *Link.* (*Lysimachia*, 451.)  
 ANAGALLIS *arvensis*, *L.* 454.  
 JIRASEKIA *tenella*, *Rchb.* (*Lysimachia*, 455.)  
 SAMOLUS *Valerandi*, *L.* 514.  
 CORIS *monspeliensis*, *L.* 520.  
 Ordo LXXVI. GLOBULARIACEÆ.  
 GLOBULARIA *Alypum*, *L.* 269.  
     *vulgaris*, *L.* 270.  
 Ordo LXXVII. PLANTAGINACEÆ.  
 PLANTAGO *major*, *L.* 345.  
     *media*, *L.* 346.  
     *lanceolata*, *L.* 347.  
     *Lagopus*, *L.* 348.  
     *albicans*, *L.* 349.  
     *alpina*, *L.* 350.  
     *Bellardi*, *L.* 351.  
     *cretica*, *L.* 352.  
     *maritima*, *L.* 353.  
     *subulata*, *L.* 354.  
     *gentianoides*, 355.

PLANTAGO Serraria, *L.* 356.  
 Coronopus, *L.* 357.  
 Psyllium, *L.* 358.  
 afra, *L.* 359.  
 squarrosa, *W.* 360.  
 pumila, *L.* 361.  
 Cynops, *L.* 362.

## Ordo LXXVIII. PLUMBAGINACEÆ.

ARMERIA maritima, *W.* (Statice Armeria, 730.)  
 alliacea, *W.* (Statice, 731.)  
 STATICE Limonium, *L.* 732.  
 bellidifolia, 733.  
 globularifolia, 734.  
 oleifolia, *W.* 735.  
 dichotoma, *Cav.* 736.  
 palmaris, 737.  
 rorida, *Fl. Græca.* (echioides, 738 ;  
 et verosimilitèr *S. furfuracea*  
*Lag.*)  
 echioides, *L.* (aristata, 739.)  
 Echinus, *L.* 740.  
 sinuata, *L.* 741.  
 PLUMBAGO europæa, *L.* 456.

## SUB-CLASSIS IV. MONOCHLAMYDEÆ.

## Ordo LXXIX. AMARANTHACEÆ.

AMARANTHUS oleraceus, *L.* 2247.  
 Blitum, *L.* 2248.  
 hybridus, *L.* 2249.  
 hypochondriacus, *L.* 2250.  
 ACHYRANTHES argentea, *W.* 564.

## Ordo LXXX. PHYTOLACCACEÆ.

PHYTOLACCA decandra, *L.* 1080.

## Ordo LXXXI. CHENOPODIACEÆ.

CHENOPODIUM Bonus Henricus, *L.* 580.  
 urbicum, *L.* 581.  
 rubrum, *L.* 582.  
 murale, *L.* 583.  
 album, *L.* 584.  
 ficifolium, *Sm.* 585.  
 Botrys, *L.* 586.  
 olidum, *L.* 587.  
 polyspermum, *L.* 588.  
 KOCHIA scoparia, *Schrad.* (Chenopodium, 589.)  
 hirsuta, *Nolte.* (Salsola, 594.)  
 BETA maritima, *L.* 590.  
 SALSOLA Kali, *L.* 591.  
 Tragus, *L.* 592.  
 rosacea, *L.* 593.  
 SCHOBERIA salsa, *C. A. Meyer.* (Salsola, 595.)  
 SUÆDA fruticosa, *Forsk.* (Salsola, 596.)  
 ANABASIS aphylla, *L.* 597.  
 POLYCNEMUM arvense, *L.* 81.  
 SALICORNIA herbacea, *L.* 1.  
 fruticosa, *L.* 2.  
 CAMPHOROSMA Pteranthus, *L.* 370.  
 CORISPERMUM hyssopifolium, *L.* 5.

THELYGONUM Cynocrambe, *L.* 2255.  
 ATRIPLEX Halimus, *L.* 2329.  
 portulacoides, *L.* 2330.  
 glauca, *L.* 2331.  
 græca, *W.* 2332.  
 hortensis, *L.* 2333.  
 laciniata, *L.* 2334.

## Ordo LXXXII. POLYGONACEÆ.

RUMEX Patientia, *L.* 839.  
 sanguineus, *L.* 840.  
 crispus, *L.* 841.  
 pulcher, *L.* 842.  
 divaricatus, *L.* 843.  
 obtusifolius, *L.* 844.  
 bucephalophorus, *L.* 845.  
 Hydrolapathum, *Spr.* (aquaticus, 846.)  
 tingitanus, *L.* 847.  
 roseus, *L.* 848.  
 alpinus, *L.* 850.  
 spinosus, *L.* 851.  
 tuberosus, *L.* 852.  
 Acetosa, *L.* 853.  
 Acetosella, *L.* 854.  
 multifidus, *L.* 855.  
 aculeatus, *L.* 856.

OXYRIA reniformis, *Hooker.* (Rumex digynus, 849.)

POLYGONUM amphibium, *L.* 900.

Persicaria, *L.* 901.  
 lapathifolium, *L.* 902.  
 Hydropiper, *L.* 903.  
 Bistorta, *L.* 904.  
 viviparum, *L.* 905.  
 maritimum, *L.* 906.  
 equisetiforme, 907.  
 aviculare, *L.* 908.  
 Fagopyrum, *L.* 909.  
 Convolvulus, *L.* 910.  
 dumetorum, *L.* 911.

## Ordo LXXXIII. THYMELACEÆ.

DAPHNE Mezereum, *L.* 880.  
 dioica *Gouan.* 881.  
 Tartonraira, *L.* 882.  
 argentea, 883.  
 Laureola, *L.* 884.  
 pontica, *L.* 885.  
 Gnidium, *L.* 886.  
 buxifolia, 887.  
 oleoides, *L.* 888.  
 jasminea, 889.  
 sericea, *Vahl.* 890.  
 alpina, *L.* 891.  
 collina, *Sm.* 892.  
 PASSERINA hirsuta, *L.* 893.

## Ordo LXXXIV. LAURACEÆ.

LAURUS nobilis, *L.* 912.

## Ordo LXXXV. SANTALACEÆ.

THESIIUM linophyllum, *L.* 568.

## Ordo LXXXVI. OSYRIDACEÆ.

OSYRIS alba, *L.* 2302.

## Ordo LXXXVII. ELÆAGNACEÆ.

ELÆAGNUS angustifolia, *L.* 369.

## Ordo LXXXVIII. CYTINACEÆ.

CYTINUS Hypocistis, *L.* 2213.

## Ordo LXXXIX. ARISTOLOCHIACEÆ.

ARISTOLOCHIA bætica, *L.* 2205.  
 sempervirens, *L.* 2206.  
 parvifolia, 2207.  
 rotunda, *L.* 2208.  
 pallida, *W.* 2209.  
 longa, *L.* 2210.  
 Clematitis, *L.* 2211.  
 hirta, *L.* 2212.  
 ASARUM europæum, *L.* 1081.

## Ordo XC. EUPHORBIACEÆ.

CROZOPHORA tinctoria, *A. deJ.* (Croton, 2287.)  
 villosa, *Lindl.* (Croton, 2288.)  
 RIGINUS communis, *L.* 2289.  
 ANDRACHNE Telephiodes, *L.* 2290.  
 BUXUS sempervirens, *L.* 2242.  
 MERCURIALIS perennis, *L.* 2318.  
 annua, *L.* 2319.  
 EUPHORBIA pumila, 1097.  
 Chamaesyce, *L.* 1098.  
 Peplis, *L.* 1099.  
 Peplus, *L.* 1100.  
 falcata, *L.* 1101.  
 exigua, *L.* 1102.  
 Lathyris, *L.* 1103.  
 Apios, *L.* 1104.  
 alceppica, *L.* 1105.  
 spinosa, *L.* 1106.  
 dulcis, *L.* 1107.  
 portlandica, *L.* 1108.  
 deflexa, 1109.  
 paralias, *L.* 1110.  
 segetalis, *L.* 1111.  
 helioscopia, *L.* 1112.  
 arguta, *Soland.* 1113.  
 verrucosa, *L.* 1114.  
 pilosa, *L.* 1115.  
 orientalis, *L.* 1116.  
 platyphylla, *L.* (stricta, 1117.)  
 dendroides, *L.* 1118.  
 Gerardiana, *W.* 1119.  
 Cyparissias, *L.* 1120.  
 myrsinites, *L.* 1121.  
 palustris, *L.* 1122.  
 amygdaloides, *L.* (sylvatica, 1123.)  
 Characias, *L.* 1124.  
 nicæensis, *All.* 1125.

## Ordo XCI. DATISCACEÆ.

DATISCA cannabina, *L.* 2320.

## Ordo XCII. RESEDACEÆ.

RESEDA Luteola, *L.* 1090.  
 undata, *L.* 1091.  
 suffruticulosa, *L.* 1092.  
 alba, *L.* 1093.  
 lutea, *L.* 1094.

RESEDA Phyteuma, *L.* 1095.  
mediterranea, *L.* 1096.

Ordo XCIII. URTICACEÆ.

URTICA pilulifera, *L.* 2243.  
urens, *L.* 2244.  
dioica, *L.* 2245.  
PARIETARIA officinalis, *L.* 371.  
judaica, *L.* 372.  
crtica, *L.* 373.  
HUMULUS Lupulus, *L.* 2309.  
FICUS Carica, *L.* 2335.

Ordo XCIV. ULMACEÆ.

ULMUS campestris, *L.* 599.  
PLANERA Abelicea, *R. & S.* (Ulmus, 600.)  
CELTIS australis, *L.* 601.

Ordo XCV. CORYLACEÆ.

QUERCUS Ballota, *Desf.* 2259.  
Ilex, *L.* 2260.  
coccifera, *L.* 2261.  
rigida, *W.* 2262.  
infectoria, *W.* 2263.  
Ægilops, *L.* 2264.  
Esculus, *L.* 2265.  
pedunculata, *Sm.* (Robur, 2266.)  
sessiliflora, *Sm.* 2267.  
pubescens, *W.* 2268.  
crinita, *Oliv.* 2269.  
FAGUS sylvatica, *L.* 2270.  
CASTANEA vesca, *W.* (Fagus Castanea, 2271.)  
CARPINUS Betulus, *L.* 2272.  
OSTRYA vulgaris, *W.* (Carpinus Ostrya, 2273.)  
CORYLUS Avellana, *L.* 2274.  
Columna, *L.* 2275.

Ordo XCVI. SALICACEÆ.

POPULUS alba, *L.* 2315.  
tremula, *L.* 2316.  
nigra, *L.* 2317.  
SALIX purpurea, *L.* 2291.  
Helix, *L.* 2292.  
triandra, *L.* 2293.  
fragilis, *L.* 2294.  
babylonica, *L.* 2295.  
ægyptiaca, *L.* 2296.  
retusa, *L.* 2297.  
caprea, *L.* 2298.  
acuminata, *W.* 2299.  
viminalis, *L.* 2300.  
alba, *L.* 2301.

Ordo XCVII. PLATANACEÆ.

PLATANUS orientalis, *L.* 2276.

Ordo XCVIII. BETULACEÆ.

ALNUS glutinosa, *W.* 2241.

Ordo XCIX. GNETACEÆ.

EPHEDRA fragilis, *Desf.* (distachya, 2328.)

Ordo C. CONIFERÆ, s. PINACEÆ.

PINUS sylvestris, *L.* 2282.  
Pinea, *L.* 2283.  
? maritima? 2284.  
Picea, *L.* 2285.  
CUPRESSUS sempervirens, *L.* 2286.  
JUNIPERUS communis, *L.* 2321.  
Oxycedrus, *L.* 2322.  
macrocarpa, 2323.  
lycia, *L.* 2324.  
phœnicea, *L.* 2325.  
Sabina, *L.* 2326.

Ordo CI. TAXACEÆ.

TAXUS baccata, *L.* 2327.

CLASSIS II. ENDOGENÆ.

Ordo CII. ALISMACEÆ.

ALISMA Plantago, *L.* 862.

Ordo CIII. BUTOMACEÆ.

BUTOMUS umbellatus, *L.* 913.

Ordo CIV. NAIADACEÆ.

POTAMOGETON natans, *L.* 380.  
perfoliatum, *L.* 381.  
densum, *L.* 382.  
lucens, *L.* 383.  
crispum, *L.* 384.  
pectinatum, *L.* 385.  
gramineum, *L.* 386.  
RUPPIA maritima, *L.* 387.  
ZANNICHELLIA palustris, *L.* 2214.  
ZOSTERA marina, *L.* 4.

Ordo CV. LEMNACEÆ.

LEMNA trisulca, *L.* 40.  
minor, *L.* 41.

Ordo CVI. TYPHACEÆ.

TYPHA latifolia, *L.* 2215.  
angustifolia, *L.* 2216.  
SPARGANIUM ramosum, *Sm.* 2217.

Ordo CVII. ARACEÆ.

ARUM Dracunculus, *L.* 2277.  
Colocasia, *L.* 2278.  
maculatum, *L.* 2279.  
Dioscoridis, 2280.  
ARISARUM vulgare, *Schott.* (Arum Arisarum, 2281.)

Ordo CVIII. ACORACEÆ.

ACORUS Calamus, *L.* 820.

Ordo CIX. ORCHIDACEÆ.

PLATANATHERA bifolia, *Rich.* (Orchis, 2176.)

ANACAMPTIS pyramidalis, *Rich.* (Orchis, 2177.)

ORCHIS coriophora, *L.* 2178.

Morio, *L.* 2179.  
mascula, *L.* 2180.  
longicornis, *Desf.* 2181.  
variegata, *Jacq.* 2182.  
militaris, *L.* 2183.  
undulatifolia, *Bivon.* 2184.  
rubra, *Jacq.* (papilionacea, 2185.)  
latifolia, *L.* 2186.  
sambucina, *L.* 2187.  
maculata, *L.* 2188.

GYMNADENIA conopsea, *R. Br.* (Orchis, 2189.)

NIGRITELLA angustifolia, *Rich.* (Orchis nigra, 2190.)

ACERAS anthropophora, *R. Br.* 2191.

OPHRYS myodes, *Jacq.* (muscifera, 2192.)  
apifera, *Huds.* 2193.  
fuciflora, *Hall.* (arachnites, 2194.)  
tenthredinifera, *W.* 2195.  
Tenoreana, *Lindl.* (fusca, 2196.)

SERAPIAS Lingua, *L.* 2197.

cordigera, *L.* 2198.

SPIRANTHES autumnalis, *Rich.* (Neottia spiralis, 2199.)

LISTERA ovata, *R. Br.* 2200.

EPIPACTIS latifolia, *W.* 2201.

CEPHALANTHERA pallens, *Rich.* (Epipactis grandiflora, 2202.)  
ensifolia, *Rich.* (Epipactis, 2203.)  
rubra, *Rich.* (Epipactis, 2204.)

Ordo CX. IRIDACEÆ.

CROCUS sativus, *L.* 82.

nudiflorus, *Sm.* 83.

biflorus, *Mill.*

squamatus, *Herbert.*

venustus, *Herbert.*

Sibthorpianus, *Herbert.*

var. angustifolius, *Herbert.*

Obs. Species 5 præcedentes sub C. verni nomine in Floræ Græcæ Pro-dromo confusæ, a ccl. Herbertio in manuscriptis suis nuperrimè distinctæ sunt. Ipse C. vernus in Græciâ quantum scimus nondum repertus est.

lagenæflorus, *Salisb.* 6. (aureus, 85.)

TRICHONEMA Bulbocodium. (Ixia, 86.)

GLADIOLUS segetum, *Waldst.* (communis, 87.)

IRIS florentina, *L.* 88.

germanica, *L.* 89.

pumila, *L.* 90.

Pseudacorus, *L.* 91.

foetidissima, *L.* 92.

graminea, *L.* 93.

tuberosa, *L.* 94.

Sisyrinchium, *L.* 95.

Ordo CXI. AMARYLLIDACEÆ.

GALANTHUS nivalis, *L.* 756.

LEUCOIUM æstivum, *L.* 757.

NARCISSUS poeticus, *L.* 758.

Tazzetta, *L.* 759.

PANCRATIUM maritimum, *L.* 760.

OPORANTHUS luteus, *Herb.* (Amaryllis, 761.)

STERNBERGIA citrina, *Herb.* (Amaryllis, 762.)

## Ordo CXII. LILIACEÆ.

- LILIUM candidum, *L.* 785.  
 chalcedonicum, *L.* 786.  
 Martagon, *L.* 787.  
 FRITILLARIA Pyrenaica, *L.* 788.  
 TULIPA clusiana, *Red.* 789.  
 Sibthorpiana, 790.  
 ALLIUM Ampeloprasum, *L.* 763.  
 Dioscoridis, *With.* 764. (an Nectaroscordi, sp.?)  
 rotundum, *L.* 765.  
 Victorialis, *L.* 766.  
 subhirsutum, *L.* 767.  
 roseum, *L.* 768.  
 Scorodoprasum, *L.* 769.  
 margaritaceum, *L.* 770.  
 descendens, *L.* 771.  
 flavum, *L.* 772.  
 pallens, *L.* 773.  
 paniculatum, *L.* 774.  
 pulchellum, *Don.* (montanum, 775.)  
 staticiforme, 776.  
 pilosum, 777.  
 junceum, 778.  
 nigrum, *L.* 779.  
 triquetrum, *L.* 780.  
 neapolitanum, *Cyr.* (lacteum, 781.)  
 Cepa, *L.* 782.  
 carneum, *Ten.* (ambiguum, 783.)  
 chamaemoly, *L.* 784.  
 GAGEA spathacea, *R. & S.* (Ornithogalum, 791.)  
 arvensis, *R. & S.* (Ornithogalum, 792.)  
 ORNITHOGALUM nanum, 793.  
 umbellatum, *L.* 794.  
 stachyoides, *Ait.* 795.  
 pyrenaicum, *Sm.* 796.  
 SQUILLA maritima, *Steinb.* (Scilla, 797.)  
 SCILLA amœna, *L.* 798.  
 bifolia, *L.* 799.  
 autumnalis, *L.* 800.  
 ASPHODELUS luteus, *L.* 801.  
 creticus, *W.* 802.  
 ramosus, *L.* 803.  
 fistulosus, *L.* 804.  
 LLOYDIA græca, *Lindl.* (Anthericum, 805.)  
 ASPARAGUS acutifolius, *L.* 808.  
 aphyllus, *L.* 809.  
 horridus, *L.* 810.  
 verticillatus, *L.* 811.  
 CONVALLARIA majalis, *L.* 812.  
 Polygonatum, *L.* 813.  
 multiflora, *L.* 814.  
 HYACINTHUS romanus, *L.* 815.  
 spicatus, 816.  
 MUSCARI comosum, *W.* (Hyacinthus, 817.)  
 racemosum, *W.* (Hyacinthus, 818.)  
 ALOE vulgaris, *Bauh.* 819.  
 RUSCUS aculeatus, *L.* 2303.  
 Hypophyllum, *L.* 2304.  
 Hypoglossum, *L.* 2305.

## Ordo CXIII. MELANTHIACEÆ.

- VERATRUM album, *L.* 857.  
 nigrum, *L.* 858.  
 COLCHICUM autumnale, *L.* 859.  
 montanum, *L.* 860.  
 latifolium, *Fl. Gr.* (variegatum, 861.)  
 Bivonæ, *Guss.*

## Ordo CXIV. JUNCACEÆ.

- JUNCUS acutus, *L.* 821.  
 maritimus, *Sm.* 822.  
 glaucus, *Sibth.* 823.  
 conglomeratus, *L.* 824.  
 effusus, *L.* 825.  
 squarrosus, *L.* 826.  
 articulatus, *L.* 827.  
 uliginosus, *Sibth.* 828.  
 bufonius, *L.* 829.  
 LUZULA pilosa, *W.* (Juncus, 830.)  
 campestris, *Desv.* (Juncus, 831.)

## Ordo CXV. DIOSCOREACEÆ.

- TAMUS communis, *L.* 2310.  
 cretica, *L.* 2311.

## Ordo CXVI. SMILACEÆ.

- SMILAX aspera, *L.* 2312.  
 nigra, *W.* 2313.  
 excelsa, *L.* 2314.

## Ordo CXVII. CYPERACEÆ.

- CAREX elongata, *L.* 2218.  
 ovalis, *W.* 2219.  
 remota, *L.* 2220.  
 incurva, *W.* 2221.  
 intermedia, *W.* 2222.  
 divulsa, *W.* 2223.  
 vulpina, *L.* 2224.  
 digitata, *L.* 2225.  
 pendula, *W.* 2226.  
 sylvatica, *Sm.* 2227.  
 depauperata, *W.* 2228.  
 pallescens, *L.* 2229.  
 distans, *L.* 2230.  
 præcox, *W.* 2231.  
 pilulifera, *L.* 2232.  
 rigida, *W.* 2233.  
 recurva, *W.* 2234.  
 stricta, *W.* 2235.  
 acuta, *W.* 2236.  
 paludosa, *W.* 2237.  
 riparia, *W.* 2238.  
 ampullacea, *W.* 2239.  
 hirta, *L.* 2240.  
 ISOLEPIS Holoschœnus, *R. & S.* (Scirpus 112.)  
 var. romana. (Scirpus, 113.)  
 setacea, *R. Br.* (Scirpus, 114.)  
 Micheliana, *R. & S.* (Scirpus, 119.)  
 FIMBRISTYLIS dichotoma, *Vahl.* (Scirpus, 116.)  
 CLADIUM Mariscus, *R. Br.* (Schœnus, 96.)  
 CHÆTOSPORA nigricans, *Kth.* (Schœnus, 98.)  
 CYPERUS ægyptiacus, *Glox.* (Schœnus mucronatus, *L.* 97.)  
 longus, *L.* 99.  
 rotundus, *L.* 100.  
 var. comosus, 101.  
 var. radicosus, 103.  
 tenuiflorus, *Rottb.* 102.  
 difformis, *L.* 104.  
 flavescens, *L.* 105.  
 glaber, *L.* 106.  
 fuscus, *L.* 107.  
 pannonicus, *L.* 108.  
 mucronatus, *W.* 109.

- SCIRPUS lacustris, *L.* 111.  
 mucronatus, *L.* 115.  
 maritimus, *L.* 117.  
 sylvaticus, *L.* 118.  
 ELEOCHARIS palustris, *R. Br.* (Scirpus, 110.)

## Ordo CXVIII. GRAMINACEÆ.

- ANTHONANTHUM odoratum, *L.* 68.  
 NARDUS aristata, *L.* 120.  
 CORNUCOPIÆ cucullata, *L.* 121.  
 ERIANTHUS Ravennæ, *Beauv.* (Saccharum, 122.)  
 IMPERATA arundinacea, *Cyr.* (Saccharum cylindricum, *W.* 124.)  
 PHALARIS canariensis, *L.* 125.  
 nodosa, *L.* 126.  
 aquatica, *L.* 127.  
 paradoxa, *L.* 132.  
 arundinacea, *L.* (Arundo colorata, 243.)  
 PHEUM arenarium, *L.* (Phalaris, 128.)  
 Böhmeri, *W.* (Phalaris, 129.)  
 nodosum, *L.* 142.  
 alpinum, *L.* 143.  
 echinatum, *Host.* (felinum, 144.)  
 ALOPECURUS pratensis, *L.* 146.  
 utriculatus, 147.  
 vaginatus, *Pall.* (angustifolius, 148.)  
 lanatus, 149.  
 CRYPSIS alopecuroides, *Schrad.* (Phalaris geniculata, 130.)  
 schœnoides, *Lam.* (Phalaris vaginiflora, 131.)  
 PANICUM Teneriffæ, *R. Br.* (Saccharum, 123.)  
 eruciforme, 137.  
 sanguinale, *L.* 138.  
 repens, *L.* 140.  
 miliaceum, *L.* 141.  
 SETARIA verticillata, *Beauv.* (Panicum, 133.)  
 glauca, *Beauv.* (Panicum, 134.)  
 viridis, *Beauv.* (Panicum, 135.)  
 ECHINOCHLOA Crus-galli, *Beauv.* (Panicum, 136.)  
 CYNODON Dactylon, *Pers.* (Panicum, 139.)  
 POLYPOGON monspeliensis, *Desf.* (Pheum crinitum, 145.)  
 MILIUM effusum, *L.* 150.  
 GASTRIDUM australe, *Beauv.* (Miliun len-digerum, 151.)  
 PIPTATHERUM multiflorum, *Beauv.* (Miliun arundinaceum, 152.)  
 cœrulescens, *Beauv.* (Miliun, 153.)  
 AGROSTIS stolonifera, *L.* 154.  
 alba, *L.* 155.  
 SPOROBOLUS pungens, *Kunth.* (Agrostis, 156.)  
 ANDROPOGON Gryllus, *L.* 157.  
 halepensis, *L.* 158.  
 Ischæum, *L.* (angustifolius, 159.)  
 distachyos, *L.* 160.  
 hirtus, *L.* 161.  
 HOLCUS lanatus, *L.* 162.  
 AIRA caryophyllæa, *L.* 168.  
 KÖLERIA phleoides, *Pers.* (Cynosurus, 203.)  
 cristata, *Pers.* (Aira, 163.)  
 CATABROSA minuta, *Trin.* (Aira, 164.)  
 aquatica, *Beauv.* (Aira, 165.)  
 DESCHAMPSIA cæspitosa, *Beauv.* (Aira, 166.)  
 CORYNEPHORUS canescens, *Beauv.* (Aira, 167.)

MELICA ciliata, *L.* 169.  
 minuta, *L.* 170.  
 saxatilis, 171.  
 uniflora, *W.* 172.  
 nutans, *L.* 173.  
 major, 174.  
 MOLINIA cœrulea, *Mönch.* (Melica, 175.)  
 SESLERIA cœrulea, *Scop.* 176.  
 alba, 177.  
 POA Eragrostis, *L.* 184.  
 capillaris, *L.* 185.  
 palustris, *L.* 186.  
 trivialis, *L.* 187.  
 littoralis, *Gouan.* (Festuca, 213.)  
 pratensis, *L.* 188.  
 angustifolia, *L.* 189.  
 compressa, *L.* 190.  
 alpina, *L.* 191.  
 annua, *L.* 192.  
 nemoralis, *L.* 193.  
 GLYCERIA aquatica, *Sm.* (Poa, 178.)  
 fluitans, *R. Br.* (Poa, 179.)  
 SCLEROCHLOA dura, *Beauv.* (Poa, 181.)  
 DANTHONIA decumbens, *DeCand.* (Poa, 194.)  
 BRIZA minor, *L.* 195.  
 media, *L.* 196.  
 elatior, 197.  
 maxima, *L.* 198.  
 spicata, 199.  
 DACTYLIS glomerata, *L.* 200.  
 CYNOSURUS cristatus, *L.* 201.  
 echinatus, *L.* 202.  
 DACTYLOCTENIUM ægyptiacum, *W.* (Cynosurus ægyptius, 204.)  
 CHRYSURUS aureus, *Beauv.* (Cynosurus, 205.)  
 FESTUCA thalassica, *Kunth.* (Poa maritima, 180.)  
 rigida, *Kunth.* (Poa, 182.)  
 divaricata, *Desf.* (Poa, 183.)  
 ovina, *L.* 206.  
 vivipara, *Sm.* 207.  
 reptatrix, *L.* 208.  
 duriuscula, *L.* 209.  
 punctoria, 210.  
 Myurus, *L.* 211.  
 uniglumis, *Sm.* 212.  
 dactyloides, 214.  
 elatior, *L.* 215.  
 maritima, *DeCand.* (Triticum, 261.)  
 unilateralis, *Schr.* (Triticum, 262.)  
 BROMUS mollis, *L.* 216.  
 asper, *L.* 217.  
 sterilis, *L.* 218.  
 tectorum, *L.* 219.  
 rubens, *L.* 220.  
 scoparius, *L.* 221.  
 \**Agropyrum*, *Beauv.*  
 cristatus, *L.* 225.  
 \*\**Brachypodium*, *Beauv.*  
 sylvaticus, *Sm.* 222.  
 pinnatus, *L.* 223.  
 ramosus, *L.* 224.  
 distachyos, *L.* 226.  
 STIPA pennata, *L.* 227.  
 capillata, *L.* 228.  
 juncea, *L.* 229.  
 tortilis, *Desf.* (paleacea, 231.)  
 aristella, *L.* 232.  
 MACROCHLOA tenacissima, *Kth.* (Stipa, 230.)  
 Avena fatua, *L.* 233.

Avena sterilis, *L.* 234.  
 fragilis, *L.* 236.  
 pratensis, *L.* 237.  
 var. caryophylla, 238.  
 TRisetum flavescens, *Beauv.* (Avena, 235.)  
 LAGURUS ovatus, *L.* 239.  
 ARUNDO Donax, *L.* 240.  
 PHRAGMITES communis, *Trin.* (Arundo Phragmites, 241.)  
 CALAMAGROSTIS lanceolata, *Roth.* (Arundo Calamagrostis, 242.)  
 ANMOPHILA arenaria, *Host.* (Arundo, 244.)  
 LOLIUM perenne, *L.* 245.  
 temulentum, *L.* 246.  
 arvense, *L.* 247.  
 LEPTURUS incurvatus, *Trin.* (Rotbolla, 248.)  
 PHOLIURUS græcus, *Trin.* (Rotbolla digitata, 249.)  
 ÆGILOPS ovata, *L.* 250.  
 comosa, 251.  
 caudata, *L.* (cylindrica, 252.)  
 ELYMUS arenarius, *L.* 253.  
 crinitus, *Schreb.* 254.  
 HORDEUM bulbosum, *L.* 256.  
 murinum, *L.* 257.  
 maritimum, *Sm.* 258.  
 TRITICUM junceum, *L.* 259.  
 repens, *L.* 260.  
 villosum, *Beauv.* (Secale, 255.)  
 ECHINARIA capitata, *Desf.* (Cenchrus, 263.)  
 CENCHRUS frutescens, *L.* 264.  
 LAPPAGO racemosa, *Schreb.* 265.

## CLASSIS III. ACROGENÆ.

## Ordo CXIX. EUISETACEÆ.

EUISETUM sylvaticum, *L.* 2336.  
 arvense, *L.* 2337.  
 palustre, *L.* 2338.  
 fluviatile, *L.* 2339.  
 hyemale, *L.* 2340.

## Ordo CXX. LYCOPODIACEÆ.

LYCOPODIUM helveticum, *L.* 2342.  
 denticulatum, *L.* 2343.

## Ordo CXXI. FILICES.

OSMUNDA regalis, *L.* 2341.  
 NOTHOCHLÆNA Marantæ, *R. Br.* (Acrostichum, 2344.)  
 lanuginosa, *Desv.* (Acrostichum vel-leum, 2345.)  
 POLYPODIUM vulgare, *L.* 2346.  
 Phegopteris, *L.* 2347.  
 GYMNOGRAMMA leptophyllum. (Polypodium, 2348.)  
 Ceterach, *Spr.* (Scolopendrium, 2362.)  
 ASPIDIUM Lonchitis, *W.* 2349.  
 Oreopteris, *W.* 2350.  
 Filix mas, *W.* 2351.  
 aculeatum, *W.* 2352.  
 cristatum, *W.* 2353.  
 ATHYRIUM Filix femina, *Roth.* (Aspidium, 2354.)

ATHYRIUM fontanum, *Roth.* (Aspidium, 2355.)  
 ASPLENIUM Trichomanes, *L.* 2356.  
 septentrionale, *Sm.* 2357.  
 Ruta muraria, *L.* 2358.  
 Adiantum nigrum, *L.* 2359.  
 lanceolatum, *Sm.* 2360.  
 fragile, *Kaulf.* (Cyathea, 2368.)  
 SCOLOPENDRIUM vulgare, *Sm.* 2361.  
 PTERIS vittata, *L.* 2363.  
 aquilina, *L.* 2364.  
 ALLOSORUS crispus, *Bernh.* (Pteris, 2365.)  
 ADIANTUM Capillus Veneris, *L.* 2366.  
 CHEILANTHES odora, *Swz.* (suavcolens, 2367.)

## Ordo CXXII. MUSCI, s. BRYACEÆ.

GRIMMIA pulvinata, *Sm.* 2369.  
 apocarpa, *Hedw.* 2370.  
 DICRANUM scoparium, *Hedw.* 2371.  
 virens, *Swz.* 2372.  
 taxifolium, *Swz.* 2373.  
 DIDYMODON capillaceus, *Schr.* (Trichostomum, 2374.)  
 TRICHOSTOMUM canescens, *Hedw.* 2375.  
 microcarpus, *Hedw.* 2376.  
 TORTULA rigida, *Swz.* 2377.  
 ruralis, *Ehr.* 2378.  
 subulata, *Hedw.* 2379.  
 muralis, *Hedw.* 2380.  
 ORTHOTRICHUM striatum, *Hedw.* 2381.  
 PTEROGONIUM sciuroides, *Turn.* 2382.  
 filiforme, *Hedw.* 2383.  
 NECKERA pumila, *Hedw.* 2384.  
 crispa, *Hedw.* 2385.  
 ANOMODON viticulosum, *Hook.* (Neckera, 2386.)  
 HYPNUM sericeum, *L.* 2387.  
 myosuroides, *L.* 2388.  
 denticulatum, *L.* 2389.  
 riparium, *L.* 2390.  
 velutinum, *L.* 2391.  
 serpens, *L.* 2392.  
 cuspidatum, *L.* 2393.  
 Rutabulum, *L.* 2394.  
 triquetrum, *L.* 2395.  
 cupressiforme, *L.* 2396.  
 filicinum, *L.* 2397.  
 molluscum, *Hedw.* 2398.  
 FONTINALIS antipyretica, *L.* 2399.  
 FUNARIA hygrometrica, *Sibth.* 2400.  
 BARTRAMIA pomiformis, *Hedw.* 2401.  
 fontana, *Sm.* 2402.  
 ARRHENOPTERUM heterostichum, *Hedw.*  
 (Mnium arrhenopterum, 2403.)  
 BRYUM caespitium, *L.* 2404.  
 ventricosum, *Dicks.* 2405.  
 punctatum, *Sm.* 2406.  
 POLYTRICHUM commune, *L.* 2407.

## Ordo CXXIII. JUNGERMANNIACEÆ.

JUNGERMANNIA pinguis, *L.* 2408.  
 complanata, *L.* 2409.  
 polyantha, *L.* 2410.  
 dilatata, *L.* 2411.

## Ordo CXXIV. MARCHANTIACEÆ.

TARGIONIA hypophylla, *L.* 2412.  
 MARCHANTIA polymorpha, *L.* 2413.  
 RICCIA natans, *L.* 2414.



## Ordo CXXV. LICHENACEÆ.

- LECIDEA atro-alba, *Ach.* 2415.  
 confluens, *Ach.* 2416.  
 parasæma, *Ach.* 2417.  
 atrovirens, *Ach.* 2418.  
 Cederi, *Ach.* 2419.  
 alba, *Ach.* 2420.  
 fuscata, *Ach.* 2421.  
 incana, *Ach.* 2422.  
 vernalis, *Ach.* 2423.  
 sulphurea, *Ach.* 2424.  
 PSORA decipiens, *Hoffm.* (Lecidea, 2425.)  
 UMBILICARIA pustulata, *Schrad.* (Gytophora, 2426.)  
 GYROPHORA hirsuta, *Ach.* 2427.  
 OPEGRAPHA macularis, *Ach.* 2428.  
 scripta, *Ach.* 2429.  
 ENDOCARPON miniatum, *Ach.* 2430.  
 PERTUSARIA communis, *DeCand.* (Endocarpion pertusum, 2431.)  
 VARIOLARIA globulifera, *Turn.* 2432.  
 faginea, *Ach.* 2433.  
 URCEOLARIA scruposa, *Ach.* 2434.  
 LECANORA atra, *Ach.* 2435.  
 periclea, *Ach.* 2436.  
 subfusca, *Ach.* 2437.  
 ventosa, *Ach.* 2438.  
 Villarsii, *Ach.* 2439.  
 angulosa, *Ach.* 2440.  
 parella, *Ach.* 2441.  
 tartarea, *Ach.* 2442.  
 vitellina, *Ach.* 2443.  
 SQUAMARIA murorum, *Borrer.* (Lecanora, 2444.)  
 circinata, *Borrer.* (Lecanora, 2445.)  
 muscorum, *Borrer.* (Lecanora, 2446.)  
 PARMELIA glomulifera, *Ach.* 2447.  
 caperata, *Ach.* 2448.  
 perlata, *Ach.* 2449.  
 olivacca, *Ach.* 2450.  
 parietina, *Ach.* 2451.  
 saxatilis, *Ach.* 2452.  
 aquila, *Ach.* 2453.  
 encausta, *Ach.* 2454.  
 conspersa, *Ach.* 2455.  
 pulverulenta, *Ach.* 2456.  
 stellaris, *Ach.* 2457.  
 physodes, *Ach.* 2458.  
 BORRERA ciliaris, *Ach.* 2459.  
 tenella, *Ach.* 2460.  
 leucomela, *Ach.* 2461.  
 furfuracea, *Ach.* 2462.  
 chrysophthalma, *Ach.* 2464.  
 flavicans, *Ach.* 2465.  
 EVERNIA prunastri, *Ach.* 2463.  
 CETRARIA glauca, *Ach.* (fallax, 2466.)  
 STICTA pulmonacea, *Ach.* 2467.  
 scrobiculata, *Ach.* 2468.  
 PELTIDEA scutata, *Ach.* 2469.  
 aphthosa, *Ach.* 2470.  
 canina, *Ach.* 2471.  
 resupinata, *Ach.* 2472.  
 ROCCELLA tinctoria, *Ach.* 2473.  
 SCYPIOPHORUS alcornis, *Borrer.* (Cenomyce, 2474.)  
 endiviæfolius, *Borrer.* (Cenomyce, 2475.)  
 pyxidatus, *Borrer.* (Cenomyce, 2476.)  
 cornutus, *Borrer.* (Cenomyce, 2477.)  
 racemosus, *Borrer.* (Cenomyce, 2478.)  
 CLADONIA uncialis, *Borrer.* (Cenomyce, 2479.)

- CLADONIA rangiferina, *Hoffm.* (Cenomyce, 2480.)  
 STEREOCAULON paschale, *Ach.* 2481.  
 USNEA florida, *Ach.* 2482.  
 plicata, *Ach.* (hirta, 2483.)  
 barbata, *Ach.* 2484.  
 ALECTORIA jubata, *Ach.* 2485.  
 RAMALINA fastigiata, *Ach.* 2486.  
 farinacea, *Ach.* 2487.  
 COLLEMA crispum, *Ach.* 2488.  
 nigrescens, *Ach.* 2489.  
 lacerum, *Ach.* 2490.  
 LEPRARIA flava, *Ach.* 2491.  
 botryoides, *Ach.* 2492.  
 æruginosa, *Ach.* 2493.

## Ordo CXXVI. CHARACEÆ.

- CHARA vulgaris, *L.* 3.

## Ordo CXXVII. ALGACEÆ.

- LAWRENCIA tenuissima, *Grev.* (Fucus, 2494.)  
 obtusa, *Lamour.* (Fucus, 2495.)  
 CHONDRIA papillosa, *Ag.* (Fucus thyrsoides, 2496.)  
 CAULERPA clavifera, *Ag.* (Fucus, 2497.)  
 SARGASSUM vulgare, *Ag.* (Fucus natans, 2498.)  
 bacciferum, *Ag.* (Fucus, 2499.)  
 CYSTOSEIRA fœniculacea, *Ag.* (Fucus discors, 2500.)  
 barbata, *Ag.* (Fucus, 2501.)  
 ericoides, *Ag.* (Fucus, 2502.)  
 fibrosa, *Ag.* (Fucus, 2503.)  
 FUCUS vesiculosus, *L.* (volubilis, 2504.)  
 NITOPHYLLUM laceratum, *Grev.* (Fucus, 2505.)  
 RHODOMENIA reniformis, *Hook.* (Fucus, 2506.)  
 DELESSERIA sinuosa, *Lamour.* (Fucus rubens, 2507.)  
 GELIDIUM corneum, *Lamour.* (Fucus, 2508.)  
 PLOCAMIMUM coccineum, *Lyngb.* (Fucus, 2509.)  
 SPHEROCOCCUS purpureus, *Ag.* (Fucus, 2510.)  
 RHODOMELA lycopodioides, *Ag.* (Fucus, 2511.)  
 var.? Lycopodium. (Fucus, 2512.)  
 CHYLOCLADIA articulata, *Hooker.* (Fucus, 2513.)  
 CODIUM Bursa, *Ag.* (Fucus, 2514.)  
 membranaceum, *Ag.* (Ulva flabelliformis, 2516.)  
 PADINA pavonia, *Lamour.* (Ulva, 2515.)  
 ENTEROMORPHA intestinalis, *Lind.* (Ulva, 2517.)  
 compressa, *Grev.* (Ulva, 2518.)  
 ASPEROCOCCUS echinatus, *Grev.* (Ulva fistulosa, 2519.)  
 ULVA Lactuca, *L.* 2520.  
 Linza, *L.* 2521.  
 ANADYOMENE stellata, *Ag.* (Ulva, 2522.)  
 CONFERRA rivularis, *L.* 2523.  
 velutina, *Sm.* 2524.  
 bulbosa, *L.* 2525.  
 rupestris, *L.* 2527.  
 BATRACHOSPERMUM moniliforme, *Ag.* (Conferva gelatinosa, 2526.)  
 GRIFFITHSIA corallina, *Ag.* (Conferva, 2528.)

- CERAMIMUM diaphanum, *Roth.* (Conferva, 2529.)  
 POLYSIPHONIA fastigiata, *Grev.* (Conferva polymorpha, 2530.)  
 TREMELLA mesenterica, *Retz.* 2531.  
 NOSTOC communis, *Vauch.* (Tremella Nostoc, 2532.)  
 BOTRYDIUM granulatum, *Grev.* (Tremella, 2533.)  
 BYSSUS antiquitatis, *L.* 2534.

## Ordo CXXVIII. FUNGACEÆ.

- AGARICUS procerus, *Scop.* 2535.  
 campestris, *L.* 2536.  
 aureus, *Sibth.* 2537.  
 emeticus, *Schæff.* 2538.  
 personatus, *Fr.* (cyanipes, 2539.)  
 multiformis, *Schæff.* (terreus, 2540.)  
 castaneus, *With.* 2541.  
 titubans, *Bull.* 2542.  
 semiglobatus, *Batsch.* 2543.  
 anomalus, *Fr.* (araneosus, 2544.)  
 candidus, *Huds.* 2545.  
 clavus, *L.* 2546.  
 pratensis, *Huds.* 2547.  
 galericulatus, *Schæff.* (clypeatus, 2548.)  
 Campanella, *Batsch.* (fragilis, 2549.)  
 Rotula, *Scop.* 2550.  
 androsaceus, *Pers.* 2551.  
 fimbriatus, *Bolt.* 2552.  
 semiovatus, *With.* 2553.  
 plicatilis, *Curt.* 2554.  
 cinereus, *Schæff.* 2555.  
 comatus, *Müll.* (fimetarius, 2556.)  
 atramentarius, *Bull.* (ovatus, 2557.)  
 stypticus, *Bull.* 2558.  
 BOLETUS bovinus, *L.* 2559.  
 cinnabarinus, *Jacq.* 2565.  
 cyanescens, *Bull.* 2560.  
 luteus, *L.* 2561.  
 Laricis, *Jacq.* 2566.  
 POLYPORUS perennis, *Fr.* (Boletus, 2562.)  
 lucidus, *Fr.* (Boletus, 2563.)  
 versicolor, *Fr.* (Boletus, 2564.)  
 igniarius, *Fr.* (Boletus, 2567.)  
 FISTULINA hepatica, *Sibth.* (Boletus, 2568.)  
 PHALLUS impudicus, *L.* (fœtidus, 2569.)  
 PHLEBIA mesenterica, *Fr.* (Auricularia tremelloides, 2570.)  
 THELEPHORA hirsuta, *W.* (Auricularia reflexa, 2571.)  
 quercina, *Pers.* (Auricularia corticalis, 2572.)  
 BULGARIA inquinans, *Fr.* (Peziza, 2573.)  
 PEZIZA virginea, *Batsch.* (nivea, 2574.)  
 cochleata, *L.* 2575.  
 scutellata, *L.* 2576.  
 granulata, *Bull.* (fulva, 2578.)  
 lenticularis, *Bull.* (aurea, 2579.)  
 ASCOBOLUS furfuraceus, *Pers.* (Peziza stercorearia, 2577.)  
 NIDULARIA campanulata, *With.* 2580.  
 TUBER cibarium, *Bull.* 2581.  
 RHIZOPOGON albus, *Bull.* (Tuber, 2582.)  
 GEASTER limbatus, *Fr.* (coronatus, 2583.)  
 hygrometricus, *Pers.* 2584.  
 LYCOPERDON Bovista, *L.* 2585.  
 LYCOGALA Epidendrum, *Fr.* (Lycoperdon, 2586.)  
 SPHERIA sanguinea, *With.* 2587.  
 MUCOR Mucedo, *L.* 2588.

# APPENDIX TERTIA,

## CATALOGUM SISTENS PLANTARUM

### GRÆCARUM DIOSCORIDI NOTARUM, CUM SYNONYMIS BOTANICIS,

#### AD SCRIPTORUM OPTIMORUM SENTENTIAS ELABORATUM.

DIOSCORIDIS plantæ plurimæ tantis vexantur dubiis, descriptionibusque adeò mancis, imò ut videtur erroneis, sæpiùs nituntur, ut nemo est qui nomina hodierna omnibus ascribere auderet, non obstante commentatorum labore per tot sæcula indefesso. Sibthorpius ipse, cum specierum patriam adierat, et nomina per Græciam hodiè vulgata sedulò collegerat, de rebus tam obscuris suum iudicium afferre dubitavit. Quæ cum ita sint, tales tenebras dispergere nulla spes est, satiusque duxi merum nominum Græcorum catalogum, synonymis botanicorum quæ meo iudicio magis verisimilia videntur adjectis parare. Sprengelium, in Dioscoridem commentatorem omnium sagacissimum, præcipuè, haud tamen clausis oculis, secutus sum; Sibthorpii testimonio semper magni pretii habito quamvis aliquandò repudiato. Hoc tantum adderem; lectore cavendum esse, ne Smithii errores, in Prodomo hujus operis nimis frequentes, pro Sibthorpii opinionibus intelligentur.

αβροτονον . . .	Santolina squarrosa.
αγαρικον . . .	Boletus Laricis ?
αγηρατον . . .	Achillea Ageratum ?
αγχουσα . . .	Anchusa tinctoria.
αγχουσα έτερα . .	Echium creticum, aut E. diffusum.
αγνος . . .	Vitex Agnus castus.
αγριομηλα . . .	Pyrus Malus.
αγριοριγανος . .	Origanum vulgare.
αγρωστις . . .	Cynodon Dactylon.
αδιαντον . . .	Adiantum Capillus Veneris.
αιζων μεγα . . .	Sempervivum arboreum.
αιζων μικρον . .	Sedi species quædam.
αιζων έτερον . .	Sedum stellatum.
αιγίλωνψ . . .	Ægilops ovata.
αιγίρος . . .	Populus nigra.
αιθιοπισ . . .	Salvia Æthiopis.
αιρα . . .	Lolium temulentum.
ακαλυφη αγρια . .	Urtica pilulifera, vel U. dioica.
ακαλυφη έτερα . .	Urtica urens.
ακανθα . . .	Acanthus spinosus.
ακανθα αγρια . .	Notobasis syriaca, vel potiùs Cirsium stellatum.
ακανθα Αραβικη . .	Onopordon arabicum ?
ακανθα λευκη . .	Picnemon Acarna; vel Echinops græcus.
ακανθιον . . .	Onopordon Acanthium, v. fortè O. elongatum.
ακινος . . .	Melissa Acinos; v. Ocymi species quædam secundum Sprengelium.
ακονιστον . . .	Doronicum Pardalianches.

ακονιτον έτερον . .	Aconitum Napellus.
ακορον . . .	Acorus Calamus; vel potiùs Iris Pseudacorus, ut vult Sprengelius.
ακτη . . .	Sambucus nigra.
αλθαια . . .	Althæa officinalis.
άλιμος . . .	Atriplex Halimus.
αλισμα . . .	Alisma Plantago.
αλκεα . . .	Hibiscus Trionum.
αλοη . . .	Aloë vulgaris.
αλυπον . . .	Globularia Alypum.
αλυσσον . . .	Fibigia clypeata?
αμπελοπρασον . .	Allium Ampeloprasum.
αμπελος αγρια . .	Tamus communis.
αμπελος λευκη . .	Bryonia cretica, et fortè B. dioica.
αμπελος μελαινα . .	Bryonia alba.
αμπελος οινοφορος . .	Vitis vinifera.
αμυγδαλη . . .	Amygdalus communis.
αναγαλλις . . .	Anagallis arvensis.
αναγυρις . . .	Anagyris fœtida.
ανδραχνη . . .	Portulaca oleracea.
ανδροσαιμον . . .	Hypericum perforiatum.
ανεμωνη ήμερα . .	Anemone coronaria.
ανεμωνη αγρια . .	Anemone hortensis.
ανεμωνη μελαινα . .	Anemone nemorosa ?
ανηθον . . .	Anethum graveolens.
ανθεμις . . .	Anthemis chia.
ανθεμις πορφυρανθης . .	Anthemis rosea.
ανθεμις μηλινανθης . .	Anthemis tinctoria ?
ανισον . . .	Pimpinella Anisum.
αντιρρίνον . . .	Antirrhinum Orontium.

- ανωνις . . . . Ononis arvensis.  
 απαρινη . . . . Galium saccharatum.  
 απιος . . . . Euphorbia Apios.  
 αποκυνον . . . . Marsdenia erecta.  
 αργεμωνη . . . . Papaver Argemone ad Sprengelii men-  
 tem; Adonis autumnalis Sibthorpii.  
 αρισαρον . . . . Arisarum vulgare.  
 αριστολοχια κλημα-  
 τισις. Aristolochia bætica.  
 αριστολοχια μακρα. Aristolochia parvifolia.  
 αριστολοχια στρου-  
 γυλη. Aristolochia pallida.  
 αρκειον . . . . Arctium Lappa.  
 αρκευθος μικρα. Juniperus Oxycedrus.  
 αρκευθος μεγαλη. Juniperus phœnicea? secundum Sib-  
 thorpium; sed potius, ob fructum  
 magnum, J. macrocarpa.  
 αρκτιον . . . . Inula candida?, vel fortè Verbasci  
 species quædam.  
 αεργολωσσον . . . . Plantago major, aut P. altissima.  
 αεργολωσσον μικρον. Plantaginis species quædam; fortè P.  
 Lagopus, vel maritima, aut lanceolata.  
 αρον . . . . Arum Dioscoridis.  
 αρτεμισια . . . . Artemisia arborescens.  
 αρτεμισια λεπτο-  
 φυλλος. Artemisia campestris?  
 ασαρον . . . . Asarum europæum.  
 ασκληπιας . . . . Cynanchum vincetoxicum.  
 ασκυρον . . . . Hypericum perforatum?  
 ασπαλαθος . . . . Cytisus lanigerus; fortè etiam Genista  
 acanthoclada (s. Spartium horridum).  
 ασπαραγος . . . . Asparagus acutifolius.  
 ασπληνιον . . . . Gymnogramma Ceterach.  
 ασφοδελος . . . . Ornithogalum stachyoides, nec Aspho-  
 delus ramosus.  
 αστης αττικος . . . . Aster Amellus.  
 αστραγαλος . . . . Orobus tuberosus.  
 ατρεακτυλις . . . . Centrophylum leucocaulos? secundum  
 Sibthorpium; sed melius, Atriplex  
 hortensis, uti monuit Sprengelius.  
 ατρεαφαις . . . . Chenopodium Bonus Henricus.  
 αφακη . . . . Lathyrus Aphaca? aut Vicia quædam,  
 fortè V. angustifolia.  
 αχιλλειος . . . . Achilleæ species.  
 αχρας . . . . Pyrus communis sylvestris.  
 αψινθιον θαλασσιον. Artemisia maritima.  
 αψινθιον Σαντονιον. Achillea pubescens? Artemisia palmata?  
  
 βαλαυστιον . . . . Punicæ Granati sylvestris flores.  
 βαλλωτη . . . . Lamium striatum? quæsit Sibthorpius;  
 aliis Ballota nigra videtur.  
 βατος . . . . Rubus fruticosus.  
 βατος Ιδαια . . . . Rubus idæus.  
 βατρεαχιον . . . . Ranunculus asiaticus.  
 βατρεαχιον ετερον . . . . Ranunculus lanuginosus.  
 βατρεαχιον τριτον . . . . Ranunculus muricatus.  
 βατρεαχιον τεταρτον. Ranunculus aquatilis.  
 βηχιον . . . . Tussilago Farfara.  
 βλητον . . . . Amaranthus Blitum.  
 βολβος εδαδιμος . . . . Muscari comosum, secundum Sib-  
 thorpium.  
 βολβος εμετικος . . . . Ornithogalum stachyoides? melius  
 Narcissi species, et fortè N. Jonquilla,  
 ob virtutes emeticas.  
 βοτρυς . . . . Chenopodium Botrys.  
  
 βουνιον . . . . Umbellifera quædam.  
 βουγλωσσον . . . . Anchusa paniculata.  
 βουνιας . . . . Bunias Erucago? potius Brassica Napo-  
 brassica, ut Sprengelius indicavit.  
 βουφθαλμον . . . . Chrysanthemum segetum.  
 βραθυς . . . . Juniperus Sabina.  
 βραθυς ετερον . . . . Juniperus phœnicea.  
 βρεταννικη . . . . Rumex aquaticus, aut saltem hujus ge-  
 neris species quædam.  
 βρωμος . . . . Avena fatua.  
  
 γαλιουψις . . . . Scrophularia peregrina.  
 γαλιον . . . . Galium verum.  
 γεντιανη . . . . Gentiana lutea.  
 γερανιον . . . . Geranium tuberosum.  
 γερανιον ετερον . . . . Erodium malacoides.  
 γιγγιδιον . . . . Ammi Visnaga, v. Daucus Gingidium.  
 γλαυξ . . . . Astragalus Glaux.  
 γληχων . . . . Mentha Pulegium.  
 γλυκυρριζα . . . . Glycyrrhiza echinata, v. melius G.  
 glanduligera.  
 γναφαλιον . . . . Diotis candidissima.  
 γογγυλη αργεια . . . . Erucaria aaleppica, ad mentem Sibthorpii;  
 cui non assentit Sprengelius, cum  
 dubio tamen indicans Cordylocarpum  
 muricatum, plantam Numidicam.  
  
 δαυκος . . . . Athamanta cretensis.  
 δαυκος ετερος . . . . Athamanta Cervaria.  
 δαυκος τριτος . . . . Seseli ammoides.  
 δαφνη . . . . Laurus nobilis.  
 δαφνη Αλεξανδρεια . . . . Ruscus hypoglossum.  
 δαφνοειδης . . . . Daphne alpina.  
 δελφινιον . . . . Delphinium peregrinum.  
 δελφινιον ετερον . . . . Delphinium Consolida.  
 διαταμνος . . . . Amaracus Dictamnus.  
 διαταμνος απο Κρη-  
 τος . . . . Ballota acetabulosa, secundum Sibthor-  
 pium; Thymum mastichinum, s. Mi-  
 cromerium nervosam, vult Spreng-  
 elius.  
 διψακος . . . . Dipsacus sylvestris, vel D. fullonum.  
 δοναξ . . . . Arundo Donax.  
 δρευκνιον . . . . Convolvulus Cneorum aut C. Dory-  
 cnium.  
 δραξη . . . . Lepidium Draba.  
 δρακοντια μεγαλη . . . . Arum Dracunculus.  
 δρακοντια μικρα . . . . Arum italicum.  
 δρευοπτεις . . . . Asplenium Adiantum nigrum.  
 δρυς . . . . Quercus Ægilops.  
  
 ελαια . . . . Olea europæa.  
 ελαια Αιθιοπικη . . . . Elæagnus angustifolia.  
 ελατη . . . . Abies Picea?  
 ελατινη . . . . Linaria spuria.  
 ελαφοεοσκον . . . . Pastinaca sativa.  
 ελαφοεοροδον . . . . Allium subhirsutum.  
 ελειοσελινον . . . . Apium graveolens.  
 ελελίσφακον . . . . Salvia officinalis.  
 ελενιον . . . . Inula Helenium.  
 ελιχρυσον . . . . Helichrysum angustifolium quorun-  
 dam; sed folia, Abrotano similia,  
 repugnant. Potius videtur Tanace-  
 tum annuum.  
 ελλεβορος λευκος . . . . Veratrum album.  
 ελλεβορος μελας . . . . Helleborus officinalis.

ἐλξίνη . . . .	Parietaria officinalis.
ἐλξίνη (κισσαμπέλως)	Convolvulus arvensis plurium; Linariæ tamen ægyptiacæ refert Sibthorpius.
ἐλυμός . . . .	Panicum miliaceum.
ἐπιθύμον . . . .	Cuscuta epithymum.
ἐπιμηθιον . . . .	Botrychium Lunaria?
ἐπιπακτίς . . . .	Herniariam glabram sagacissimè conjicit Sprengelius.
ἐρεβινθός . . . .	Cicer arietinum.
ἐρεϊκη . . . .	Erica herbacea, v. potiùs E. arborea, propter similitudinem cum Tamarice.
ἐρίνος . . . .	Campanula Erinus.
ἐρπύλλος . . . .	Thymus Serpyllum.
ἐρπύλλος ζυγίς . . . .	Thymus striatus?
ἐρυθρόδανον . . . .	Rubia tinctorum.
ἐρυσίμον . . . .	Sisymbrium polyceratum.
εὐζωμόν . . . .	Eruca sativa.
εὐπατάριον . . . .	Proculdubiò, Agrimonia Eupatorium; nec Eupatorium cannabinum.
ἐφημερόν . . . .	Convallaria verticillata.
ἐχμόν . . . .	Echium vulgare.
ζεία . . . .	Triticum Spelta.
ἡδυσμον ἀγρίον . . . .	Mentha gentilis.
ἡδυσάρον . . . .	Securigera Coronilla.
ἡλιοτρόπιον μέγα . . . .	Heliotropium europæum.
ἡλιοτρόπιον μικρόν . . . .	Crozophora villosa.
ἡμεροκαλλίς . . . .	Lilium chalconicum.
ἡμιονίτις . . . .	Nothochlæna Marantæ?
ἡριγέρων . . . .	Senecio vulgaris.
ἡρυγγίον . . . .	Eryngium campestre.
θαλικτρίον . . . .	Thalictrum minus.
θαψία . . . .	Thapsia Asclepium, vel T. garganica.
θέρμος . . . .	Lupinus pilosus.
θέρμος ἀγρίος . . . .	Lupinus angustifolius.
θηλυπτέρις . . . .	Pteris aquilina.
θλασπί . . . .	Capsella bursa pastoris.
θριδάξ ἀγρία . . . .	Lactuca Scariola? aut L. virosa.
θριδάξ ἡμέρος . . . .	Lactuca sativa.
θυμύρα . . . .	Micromeria græca.
θυμέλαια . . . .	Daphne Gnidium.
θύμος . . . .	Thymus capitatus.
ἰέρις . . . .	Lepidium graminifolium vel L. Iberis.
ἰδαία ῥίζα . . . .	Uvularia amplexifolia.
ἰέρα βοτάνη . . . .	Verbena officinalis.
ἰερακίον μέγα . . . .	Urospermum picroides?
ἰερακίον μικρόν . . . .	Hymenonema græca?
ἰξός . . . .	Viscum album.
ιον . . . .	Viola odorata.
ἰππολάπαθον . . . .	Rumex Hydro-Lapathum.
ἰπποσελινον . . . .	Smyrnum olusatrum.
ἰππομαραθρον . . . .	Cachrys Morisonii?
ἰπποφαιστον . . . .	Cirsium stellatum.
ἰπποφαις . . . .	Euphorbia spinosa.
ἰππουρίς . . . .	Equisetum fluviatile.
ἰππουρίς ἑτέρα . . . .	Equisetum limosum.
ἰρίς . . . .	Iris germanica et I. florentina.
ἰσάτις . . . .	Isatis tinctoria.
ἰσάτις ἀγρία . . . .	Isatis lusitanica.
ἰσοπύρον . . . .	Corydalis claviculata.
ἰτεα . . . .	Salix alba, et fortè S. viminalis.

κακάλια . . . .	Inula candida?
καλαμαγροστίς . . . .	Dactyloctenium ægyptiacum? ait Sibthorpius; meliùs Calamagrostis epigeios.
καλαμινθή τριτὴ . . . .	Melissa officinalis?
καλαμός συγγίγας . . . .	Erianthus Ravennæ.
κανναῖς ἀγρία . . . .	Althæa cannabina.
καπνός . . . .	Fumaria densiflora.
καππαρίς . . . .	Capparis spinosa.
καρδάμον . . . .	Lepidium sativum.
καρύα Ποντικά . . . .	Corylus Avellana.
καστανόν . . . .	Castaneæ vescæ nux.
κατανάγκη . . . .	Ornithopus compressus.
καυκαλίς . . . .	Caucalis maritima; vix Hasselquistia ægyptiaca, ut credidit Sibthorpius.
κεδρός . . . .	Juniperus Oxycedrus, vel potiùs J. phœnicea, secundum Sprengelium, cui assentio.
κεδρός μικρά . . . .	Juniperus communis.
κεγχρός . . . .	Setaria italica.
κενταύριον μέγα . . . .	Centaurea Centaurium.
κενταύριον μικρόν . . . .	Erythræa Centaurium.
κεράσια . . . .	Prunus Cerasus.
κερατία . . . .	Ceratonie Siliquæ legumina.
κεστρόν . . . .	Stachys Alopecuros.
κηπαία . . . .	Sedum Cepæa.
κικί . . . .	Ricinus communis.
κίρκαια . . . .	Cynanchum nigrum.
κίρσιον . . . .	Cirsium tenuiflorum.
κισσός . . . .	Hedera Helix.
κιστός ἀερίην . . . .	Cistus villosus.
κιστός θηλυσ . . . .	Cistus salvifolius.
κληματίς . . . .	Vinca minor.
κληματίτις . . . .	Clematis cirrhosa?
κλινοπόδιον . . . .	Melissa Clinopodium.
κλυμενον . . . .	Calystegia sepium?
κνίκος . . . .	Carthamus tinctorius.
κοκκός βαφικῆ . . . .	Quercus coccifera.
κοκκυμήλαια . . . .	Prunus domestica.
κολοκύνδα . . . .	Cucumis sativus.
κολοκύνθις . . . .	Cucumis Colocynthis.
Κολύμνον . . . .	Colchicum autumnale.
κομαρός . . . .	Arbutus Andrachne? nec A. Unedo.
κονδρίλλη . . . .	Chondrilla ramosissima? vel meliùs Ch. juncea.
κονδρίλλη ἑτέρα . . . .	Thrinicia tuberosa?
κονυζα μείζων . . . .	Inula viscosa.
κονυζα μικρά . . . .	Alunia graveolens.
κονυζα τριτὴ . . . .	Inula britannica.
κορίς . . . .	Hypericum Coris.
κορίον . . . .	Coriandrum sativum.
κορώνοπους . . . .	Lotum ornithopodioideum credidit Sibthorpius; potiùs Plantago Coronopus, aut species quædam affinis, secundum Sprengelium.
κοτυλήδων . . . .	Umbilicus pendulinus.
κοτυλήδων ἑτέρα . . . .	Umbilicus erectus.
κραμῆ . . . .	Brassica oleracea.
κραμῆ ἀγρία . . . .	Brassica incana, potiùs quàm B. cretica, ob folia λευκότερα καὶ δασύτερα.
κραμῆ θαλασσία . . . .	Calystegia Soldanella.
κρανία . . . .	Cornus mascula.
κραταίον . . . .	Polygonum Persicaria.
κριθμόν . . . .	Critimum maritimum.

κρινον . . . .	Lilium candidum.	μαλαχρη κηπευτη . .	Althæam roseam credit Sibthorpius ; sed potius Malva sylvestris.
κροκοδειλιον . . .	Echinops viscosus? vel fortè, Eryngium maritimum.	μαλαχρη χερσαία . .	Malva sylvestris; v. potius Malva rotun- difolia in Græcia vulgaris.
κροκος . . . .	Crocus sativus.	μανδραγορας θριδα- κίας . . . .	Mandragora autumnalis.
κρομμυον . . . .	Allium Cepa.	μανδραγορας αβρεν . .	Mandragora vernalis.
κροτων . . . .	Ricinus communis.	μανδραγορας μοριον . .	Atropa Belladonna?
κυαμος ελληνικος . .	Vicia Faba.	μαραθρον . . . .	Foeniculum vulgare.
κυδωνία . . . .	Cydonia vulgaris.	μαρον . . . .	Origanum sipyleum.
κυκλαμινος . . . .	Cyclamen latifolium.	μελανθιον . . . .	Nigella sativa.
κυκλαμινος έτερος . .	Caprifolium Periclymenum?	μελία . . . .	Ornus europæa.
κυμινον . . . .	Cuminum Cyminum.	μελιλωτος . . . .	Melilotus officinalis; seu potius M. italica.
κυμινον αγριον . .	Lagoëcia cuminoides.	μελιμηλα . . . .	Pyri mali in Cydoniam insiti fructus.
κυνογλωσσον . .	Cynoglossum officinale.	μελισσοφυλλον . .	Melissa officinalis.
κυνοκρεμνι . . . .	Thelygonum Cynocrambe.	μεσπιλον . . . .	Cratægus tanacetifolia, v. melius C. Azarolus.
κυνοσδατον . . . .	Rosa sempervirens, nec R. caninæ, var., ut vult Sprengelius, quæ nullo modo δενδρωδης dicenda.	μεσπιλον έτερον . .	Mespilus germanica.
κυπαρισσος . . . .	Cupressus sempervirens.	μηδικη . . . .	Medicago sativa.
κυπειρος . . . .	Cyperus rotundus.	μηδιον . . . .	Campanula Andrewsii?
κυτινοι . . . .	Punica Granati flores culti.	μηκων αγρια . . . .	Papaveris somniferi varietas, seminibus nigris.
κυτισος . . . .	Medicago arborea.	μηκων αφρωδης . .	Gratiola officinalis, potius quàm Silene inflata, cui virtutes medicæ nullæ.
κωνειον . . . .	Conium maculatum.	μηκων ήμερος . . . .	Papaver somniferum.
λαγαπους . . . .	Trifolium arvense.	μηκων περαιτις . . . .	Glaucium luteum.
λαδανον . . . .	Cistus creticus.	μηκων ρόιας . . . .	Papaver dubium.
λαθυρις . . . .	Euphorbia Lathyris.	μηλεα . . . .	Pyri mali fructus.
λαμψανη . . . .	Sinapis arvensis.	μηον . . . .	Meum athamanticum.
λαπαθον κηπαιον . .	Rumex Patientia.	μυαγρος . . . .	Camelina sativa.
λαπαθον μικρον . .	Rumex bucephalophorus, vel R. scu- tatus.	μυκης . . . .	Fungi varii.
λαπαθον οξύλαπαθον	Rumex crispus, Acetosa, et Acetosella. Aliis videtur Rumex acutus.	μυος ωτα . . . .	Lithospermum purpureo-cœruleum ??
λειχην . . . .	Peltidea canina, v. aphthosa, nec Mar- chantia polymorpha, quæ verosimi- liter Lichen Plinii.	μυρικη . . . .	Tamarix gallica.
λεοντοπεταλον . . .	Leontice Leontopetalum.	μυριοφυλλον . . . .	Myriophyllum spicatum.
λεοντοποδιον . . .	Micropus erectus?	μυρρίς . . . .	Myrrhis odorata.
λεπιδιον . . . .	Lepidium latifolium.	μυρσινη . . . .	Myrtus communis.
λευκακανθη . . . .	Cirsium tuberosum.	μυρσινη αγρια . . . .	Ruscus aculeatus.
λειμωνιον . . . .	Statice Limonium.	μωλυ . . . .	Allium Dioscoridis dicit Sibthorpius; A. magicum alii.
λευκας . . . .	Lamium maculatum.	ναρδος ορεινη . . . .	Valeriana tuberosa.
λευκη . . . .	Populus alba.	ναρθηξ . . . .	Ferula communis.
λευκοιον (θαλασσιον)	Mathiola tricuspidata.	ναρκισσος . . . .	Narcissus poeticus et N. Tazzetta.
λευκοιον μηλινον . .	Cheiranthus Cheiri.	ναστος . . . .	Cenchrus frutescens.
λευκοιον πορφυρεον . .	Mathiola incana.	νηριον . . . .	Nerium Oleander.
λιβανωτις καρπιμος . .	Cachrys Libanotis.	νουφαρ . . . .	Nuphar lutea.
λιβανωτις έτερος . .	Ferula nodiflora? nequaquam Rosma- rinus officinalis.	νυμφαία . . . .	Nymphaea alba.
λιγυστικον . . . .	Laserpitium Siler?	νυμφαία αλλη . . . .	Nuphar lutea.
λινοζωστις . . . .	Mercurialis annua.	ξανθιον . . . .	Xanthium strumarium.
λινον . . . .	Linum usitatissimum.	ξιφιον . . . .	Gladiolus segetum.
λογγιστις . . . .	Serapias Lingua.	ξιρις . . . .	Iris foetidissima.
λογγιστις έτερος . .	Aspidium Lonchitis?	ολοσχοινος . . . .	Scirpus mucronatus, vel Cladium ger- manicum.
λυκιον . . . .	Berberis vulgaris, ut optimè monuit cel. Roylius; nec Rhamnus infectorius, ut plerique crediderunt.	ολυρα . . . .	Tritici Speltæ varietas, Zea dicta.
λυκοψις . . . .	Echium italicum.	οναγρα . . . .	Epilobium angustifolium.
λυσιμαχιον . . . .	Lysimachia vulgaris.	ονοσμα . . . .	Lithospermum purpureo-cœruleum?
λυχνις αγρια . . . .	Lychnis Githago.	οξύκακανθα . . . .	Cratægus Pyracantha.
λυχνις στεφανωμα- τική . . . .	Lychnis coronaria.	οξύσχοινος . . . .	Juncus acutus.
λωτος . . . .	Celtis australis.	οξύσχοινος ακαρπος . .	Eleocharis palustris.
λωτος αγριος . . . .	Trigonella elatior.	ορεοσελινον . . . .	Athamanta Libanotis.
λωτος ήμερος . . . .	Melilotus messanensis, v. M. officinalis.		

οριγανος Ἡρακλεω- τική.	Origanum heracleoticum.
οριγανος ονητῆς . . .	Majorana Onites.
ὀξιμνον . . . .	Salvia Horminum.
ορνιθογαλον . . .	Ornithogalum umbellatum.
οροβιαγγη . . .	Orobanche caryophyllacea.
ορβος . . . .	Ervum Ervilia.
ορυζα . . . .	Oryza sativa.
ορχις . . . .	Orchis rubra.
οσυρίς . . . .	Osyris alba.
ουα . . . .	Pyrus domestica.
οφιοσκοροδον . .	Allium Scorodoprasum.
παγκρατιον . . .	Squilla Pancratium, nec Pancratium maritimum.
παιονια αερίην . .	Pæonia corallina.
παιονια θήλεια . .	Pæonia officinalis.
παλιουρος . . .	Zizyphus vulgaris, cum quo descriptio Dioscoridis omninò quadrat. Hodiè tamen παλιουρι nomen est Paliuri aculeati, s. ῥαμνου τρισσου Dioscoridis.
πανακες Ἡρακλειον .	Opopanax Chironum.
πανακες ασκληπιον .	Echinophora tenuifolia.
πανακες χειρῶνιον .	Hypericum origanifolium.
παρθένιον . . .	Anthemis nobilis.
παρωνυχία . . .	Paronychia argentea ?
πενταφυλλον . . .	Potentilla reptans.
πεπλῖς . . . .	Euphorbia Peplis.
πεπλός . . . .	Euphorbia falcata.
πεπων . . . .	Cucurbita Pepo.
περικλυμενον . . .	Convolvulus arvensis ?
περιστέρων . . .	Verbena officinalis.
περιστέρων ὑπτίος .	Verbena supina.
πετασίτης . . .	Petasites vulgaris.
πετροσελινον . . .	Athamanta macedonica.
πευκεδανος . . .	Peucedanum officinale.
πευκη . . . .	Pinus maritima.
πηγανον . . . .	Ruta graveolens.
πηγανον αγριον . .	Peganum Harmala.
πηγανον ορεινον . .	Ruta montana.
πιτυς . . . .	Pinus Pinea.
πλατανος . . . .	Platanus orientalis.
πολεμωνιον . . .	Polemonium cœruleum.
πολιον . . . .	Teucrium Polium.
πολυγαλον . . .	Polygala amara.
πολυγονατον . . .	Convallaria Polygonatum.
πολυγονον αερίην .	Polygonum aviculare.
πολυποδιον . . .	Polypodium vulgare.
ποταμογειτων . . .	Potamogeton natans.
ποτηριον . . . .	Astragalus creticus.
πρασιον . . . .	Marrubium vulgare.
πρινος . . . .	Quercus Ilex.
πταρμική . . . .	Xeranthemum annuum, nec Achillea Ptarmica.
πτέλεα . . . .	Ulmus campestris.
πτέρις . . . .	Aspidium aculeatum, aut A. Filix mas.
πυρεθρον . . . .	Anacyclus Pyrethrum.
ῥαμνος . . . .	Lycium europæum.
ῥαμνος τρισσος . .	Paliurus aculeatus, nec Rhamnus ole- oides, ut olim credidit Sprengelius.
ῥαφανῖς . . . .	Raphanus sativus.
ῥαφανῖς αγρία . . .	Fortè Brassica campestris. Certè haud Cochlearia Armoracia, ut quibusdam visum est.

ῥοα . . . .	Punica Granatum.
ῥόδια ῥίζα . . .	Sedum Rhodiola.
ῥους . . . .	Rhus coriaria.
σατυριον . . . .	Tulipa Clusiana ?
σατυριον ερυθρονιον .	Serapias cordigera Sibthorpii ; potiùs Erythronium Dens canis.
σερίς ἡμερα . . .	Cichorium Endivia.
σερίς αγρία . . .	Cichorium Intybus.
σεσέλι Αἰθιοπικον .	Bupleurum fruticosum.
σεσέλι Μασσαλεω- τικον.	Echinophora tenuifolia ?
σεσέλι Πελοποννη- σιακον . . . .	Angelica sylvestris ? potiùs Myrrhis odorata.
σέλινον . . . .	Petroselinum sativum.
σεσαμοειδὲς μικρον .	Reseda canescens.
σίδηριτις . . . .	Stachys recta.
σίδηριτις ἑτέρα . .	Sanguisorba officinalis.
σίδηριτις τριτή . .	Scrophularia lucida ?
σιδία . . . .	Punicæ Granati fructus putamina.
σικυς ἡμερος . . .	Cucumis Melo.
σικυς αγριος . . .	Momordica Elaterium.
σινηπι . . . .	Sinapis alba, v. S. nigra.
σιον . . . .	Heliosciadium nodiflorum.
σίλυβον . . . .	Silybum marianum.
σισαρον . . . .	Pastinaca sativa, nec Sium Sisaron.
σισυμβριον . . .	Mentha aquatica ?
σισυμβριον ἑτερον .	Nasturtium officinale.
σισων . . . .	Sison Amomum.
σκαμμωνία . . .	Proculdubiò Convolvulus Scammonia, nec farinosus, ut vult Sibthorpius, quem sequitur Sprengelius. Hic enim, Maderæ incola, radicem habet fi- brosam nec gummosam. In textu τι παχυτήτος pro δασυτήτος cum Cod. Ald. legerem.
σκανδυξ . . . .	Scandix Pecten Veneris, v. S. australis.
σκίλλα . . . .	Squilla maritima.
σκολυμος . . . .	Scolymus hispanicus.
σκορδιον . . . .	Teucrium Scordium.
σκοροδοπρασον . .	Allium descendens, v. fortè Scorodo- prasm, aut Ampeloprasum.
σκορπιοειδὲς . . .	Scorpiurus sulcatus.
σμίλαξ . . . .	Taxus baccata.
σμίλαξ τραχεία . .	Smilax aspera.
σμίλαξ λεία . . .	Calystegia sepium.
σμυρνιον . . . .	Smyrnium perfoliatum, vel S. Dio- scoridis.
σογχος τροφοεωπερος	Sonchus oleraceus.
σογχος ἑτερος . . .	Sonchus arvensis, vel S. palustris.
σογχος ακανθωδεςερος	Helminthia echioides.
σπαργανιον . . .	Sparganium ramosum.
σπαρτιον . . . .	Spartium junceum.
σταφῖς αγρία . . .	Delphinium Staphisagria.
σταφυλινος . . .	Daucus Carota.
σταφυλινος αγριος .	Daucus guttatus.
σταχυς . . . .	Stachys palæstina.
στιχας . . . .	Lavandula Stœchas.
στοίβη . . . .	Poterium spinosum.
στραπιωτής χίλιο- φυλλος.	Achillea Millefolium.
στρουθιον . . . .	Saponaria officinalis.
στρυχνος ἄλικακαξος	Physalis Alkekengi.
στρυχνος κηπαιος .	Solanum nigrum.
στρυχνος ὑπνοτικός .	Physalis somnifera.



στρυχνος μανικος . . .	Solanum sodomium.	ὑπογλωσσον . . .	Ruscus Hypoglossum.
στρυαξ . . .	Styrax officinale.	ὑποκιστις . . .	Cytinus Hypocistis.
συκη αργεια . . .	Ficus Carica.	ὑσσωπος . . .	Thymbrae spicatae retulit Sibthorpius ; sed potius Origani species quædam.
συμφυτον πετραιον . .	Coris monspeliensis.		
συμφυτον αλλο . . .	Symphytum officinale.		
σφονδυλιον . . .	Heracleum Sphondylium.		
σχινος . . .	Pistacia Lentiscus.	φακος . . .	Ervum Lens.
σχρινος λεια . . .	Isolepis Holoschœnus.	φακος ὅ ἐπὶ των τε- ματων.	Lemna minor.
		φαλαγγιον . . .	Anthericum ramosum ; et nequaquam Lloydia græca, cui retulit Sibthorpius.
τεξμινθος . . .	Pistacia Terebinthus.	φαλαρις . . .	Phalaris canariensis.
τευτλον . . .	Beta vulgaris.	φηγος . . .	Quercus Æsculus.
τηλεφιον . . .	Cerinth minor.	φιλλυρεα . . .	Phillyrea latifolia.
τηλις . . .	Trigonella Fœnum græcum.	φλομος αργεια . .	Phlomis fruticosa.
τιθυμαλος δενδροειδης	Euphorbia dendroides.	φλομος λευκη αεφην.	Verbascum plicatum.
τιθυμαλος ἡλιοσκο- πιος.	Euphorbia helioscopia.	φλομος θηλεια λευκη	Verbascum Thapsus.
τιθυμαλος κυπαρισ- σιας.	Euphorbia aleppica, seu E. Cyparissias.	φλομος μελας . .	Verbascum nigrum.
τιθυμαλος μυρσινιτες	Euphorbia myrsinites.	φοινιξ . . .	Lolium perenne.
τιθυμαλος παραλιος	Euphorbia Paralias.	φου . . .	Valeriana Dioscoridis, nec V. offici- nalis.
τιθυμαλος πλατυ- φυλλος.	Euphorbia pilosa.	φραγματης . . .	Phragmites communis.
τιθυμαλος χαρακίας	Euphorbia Characias.	φυκος θαλασσιον .	Fucoidearum species variæ.
τορδυλιον . . .	Tordylium officinale.	φυλλιτις . . .	Scolopendrium vulgare.
τραγακανθα . . .	Astragalus aristatus.	φυτευμα . . .	Reseda Phyteuma.
τραγιον . . .	Hypericum hircinum.		
τραγιον αλλο . . .	Tragium Columnæ.	χαμαιακτη . . .	Sambucus Ebulus.
τραγοπωγων . . .	Tragopogon parvifolius.	χαμαιδαφνη . . .	Ruscus Hypophyllum.
τραγοριγανος . . .	Thymum Piperellam quæsit Sibthorpius ; sed potius, Stachys glutinosa.	χαμαιδρυς . . .	Teucrium Chamædrys.
τραγος . . .	Ephedra distachya.	χαμαικισσος . . .	Nepeta Glechoma ?
τραγοριγανος αλλος .	Micromeria juliana ? secundum Sibthorpius ; Thymus Tragoriganum omnino credit Sprengelius. Res valdè dubia.	χαμαιλεων λευκος .	Carlina gummifera.
		χαμαιλεων μελας .	Cardopatum corymbosum.
		χαμαιπευκη . . .	Chamæpeuce mutica.
		χαμαιπιτυς . . .	Ajuga Iva ; nequaquam Passerina hirsuta, cui οσμη πιτυος nulla.
τριβολος ενυδρος . .	Trapa natans.	χαμαιπιτυς τριτη .	Ajuga chamæpitys.
τριβολος χερσαιος . .	Tribulus terrestris.	χαμαισυκη . . .	Euphorbia chamæsyce.
τριπολιον . . .	Statice sinuata ?	χαμελαια . . .	Daphne oleoides.
τριφυλλον . . .	Psoralea bituminosa.	χελιδονιον . . .	Chelidonium majus.
τριχοιμανες . . .	Asplenium Trichomanes.	χελιδονιον μικρον .	Ranunculus Ficaria.
τυφη . . .	Typha latifolia.	χρυσανθεμον . . .	Chrysanthemum coronarium.
		χρυσογονον . . .	Leontice Chrysogonum.
υακινθος . . .	Hyacinthus orientalis.	χρυσοκομη . . .	Linosyris vulgaris.
υδρον . . .	Tuber cibarium.		
υδροπεπερι . . .	Polygonum Hydropiper.	ψευδοβουνιον . .	Trinia vulgaris.
υοσκαμος λευκος . . .	Hyoscyamus albus.	ψευδοδικταμνος .	Ballota Pseudodictamnus.
υοσκαμος μελας . . .	Hyoscyamus reticulatus.	ψυλλιον . . .	Plantago Psyllium.
υοσκαμος μηλοειδης	Hyoscyamus aureus.		
υπερικον . . .	Hypericum crispum.		
υπηκοον . . .	Hypecoum procumbens.	ωκιμοειδης . . .	Saponaria ocymoides.

# INDICES.



# INDEX

## NOMINUM QUÆ GRÆCIA HODIE IN USU HABET, CUM SYNONYMIS BOTANICIS.

αβανκανδύρι . . . . . Poterium Sanguisorba.  
 αγγαθία . . . . . Eryngium campestre.  
 ἀγκάθι . . . . . Onopordon elongatum et arabicum.  
 αγλανδινὰ . . . . . Phillyrea latifolia.  
 αγλήγορα . . . . . Thapsia Asclepium.  
 αγνεία . . . . . Vitex Agnus Castus.  
 ἀγουθοῦρα . . . . . Hypericum crispum.  
 αγουλονάρια . . . . . Euphorbia Gerardiana.  
 ἀγριαγκουριά . . . . . Momordica Elaterium.  
 ἀγριάδα . . . . . Cynodon Dactylon.  
 ἀγριάμπελος . . . . . Vitis vinifera.  
 ἀγριοάγκαθι . . . . . Notobasis syriaca.  
 ἀγριοάμπέλι . . . . . Clematis Vitalba.  
 ἀγριοαψιθιά . . . . . Achillea pubescens.  
 ἀγριοβαβούλι . . . . . Lathyrus Aphaca.  
 ἀγριόβρομος . . . . . Bromus sterilis, et Avena fatua.  
 ἀγριόβρουβα . . . . . Sisymbrium officinale.  
 ἀγριογένημα . . . . . Avena fatua.  
 ἀγριοδαμασκηνιά . . . . . Prunus insititia.  
 αγριοηδυόσμος . . . . . Mentha sylvestris, rotundifolia et  
 gentilis.  
 ἀγριοήρα . . . . . Festuca ciliata.  
 ἀγριοθερόκαλλο . . . . . Passerina hirsuta.  
 ἀγριοκάλαμια . . . . . Agrostis alba.  
 ἀγριοκάλαμος . . . . . Phragmites communis.  
 ἀγριοκαυκαλίδα . . . . . Orlaya grandiflora.  
 ἀγριοκλήμα . . . . . Caprifolium perfoliatum, necnon Bry-  
 onia dioica et cretica.  
 ἀγριοκόκορος . . . . . Gladiolus segetum.  
 ἀγριοκολυκυθιά . . . . . Bryonia dioica et cretica, cum Aro-  
 Dioscoridis.  
 ἀγριοκούκι . . . . . Lathyrus annuus, cum Viciâ hybridâ  
 et narbonensi Phacâque bæticâ.  
 ἀγριοκουμαριά . . . . . Arbutus Andrachne.  
 ἀγριοκρεμμύδι . . . . . Allium roseum.  
 ἀγριοκρινος . . . . . Iris graminea et I. Sisyrinchium; nec-  
 non Oporanthus luteus.  
 ἀγριοκύναρα . . . . . Cynara Scolymus et cornigera, cum  
 Rhapontio acauli.  
 ἀγριολαθοῦρι . . . . . Lathyrus Aphaca et sativus.  
 ἀγριόλαλος . . . . . Oporanthus luteus.  
 ἀγριολάπαθων . . . . . Rumex Hydrolapathum.  
 ἀγριολινάρι . . . . . Linum angustifolium et Delphinium  
 Consolida.

ἀγριολίτζα . . . . . Vinca minor.  
 ἀγριολούπουνο . . . . . Lupinus hirsutus et angustifolius; nec-  
 non Phaca bætica.  
 ἀγριόλυκος . . . . . Bartsia Trixago.  
 ἀγριομάλαθον . . . . . Fœniculum vulgare.  
 ἀγριομαρουλιά . . . . . Phœnopsis viminea et Taraxacum  
 Dens Leonis.  
 ἀγριομηλιά . . . . . Pyrus Malus.  
 ἀγριομοσκιά . . . . . Rosa sempervirens.  
 ἀγριοπαπαρούνα . . . . . Ranunculus montanus.  
 ἀγριοπήγανος . . . . . Coronilla Emerus.  
 ἀγριόπρα . . . . . Sisymbrium polyceratium.  
 ἀγριόπρασον . . . . . Allium rotundum et subhirsutum.  
 ἀγριοπρουνελλιά . . . . . Prunus domestica.  
 ἀγριοράδικον . . . . . Thrincia tuberosa, et Crepis fuligi-  
 nosa.  
 ἀγριορίγανι . . . . . Lagoecia cuminoides, et Origanum  
 vulgare.  
 ἀγριορίζαρι . . . . . Rubia peregrina.  
 ἀγριοσέκαλι . . . . . Triticum villosum.  
 ἀγριοσέλινον . . . . . Smyrnum olusatrum, Apium graveo-  
 lens, etiamque Ranunculus asiaticus.  
 ἀγριοσεῦκλον . . . . . Rumex spinosus.  
 ἀγριοσιφώναρι . . . . . Avena fatua.  
 ἀγριοσκάρφη . . . . . Inula Oculus Christi.  
 ἀγριοσκίλλα . . . . . Pancratium maritimum, et Ornithoga-  
 lum stachyoides.  
 ἀγριοσπανάκια . . . . . Chenopodium Bonus Henricus.  
 ἀγριοστάρι . . . . . Festuca uniglumis, necnon Ægilops  
 ovata.  
 ἀγριοσταφίδα . . . . . Delphinium Staphisagria, et Phyto-  
 lacca decandra.  
 ἀγριοστάχυς . . . . . Hordeum murinum.  
 ἀγριοσυκιά . . . . . Ficus Carica.  
 ἀγριοτζουκνίδα . . . . . Carpinus Betulus.  
 ἀγριοτριαντάφυλλὰ . . . . . Rosa sempervirens et canina.  
 ἀγριοφασκιά . . . . . Crozophora tinctoria.  
 ἀγριοφασόλι . . . . . Anagyris fœtida.  
 ἀγροελιά . . . . . Olea europæa.  
 ἀζόγερα . . . . . Anagyris fœtida.  
 ἀζώγερας . . . . . Anagyris fœtida.  
 άρα . . . . . Triticum repens.  
 ακόνιτον . . . . . Aconitum Napellus.  
 άκορος . . . . . Acorus Calamus.

ἀλαφρά . . . . .	Trifolium stellatum.
αληποπούρδι . . . .	Lycoperdon Bovista.
αληπουνούρα . . . .	Phalaris paradoxa, et Alopecurus utri- culatus.
αληφασκιά . . . . .	Salvia triloba.
ἀλογάκι γλυκύγη . .	Clematis Flammula.
αλοῦ . . . . .	Aloe vulgaris.
αλονπονόρα . . . . .	Lagurus ovatus.
ἀμάραντο . . . . .	Sedum eriocarpum, et ochroleucum, necnon Teucrium Polium.
ἀμπελοκλαδορίζα . .	Aristolochia longa.
ἀμπελόνα . . . . .	Vitis vinifera, necnon Oropanax Chi- ronium.
ἀμπελόχα . . . . .	Malva sylvestris.
ἀμυγδαλιά . . . . .	Amygdalus communis.
ανάγυρι . . . . .	Anagyris fœtida.
ανάλατος . . . . .	Centranthus ruber.
ανάρθηκας . . . . .	Ferula communis.
ἀνδράβανω . . . . .	Anagyris fœtida.
ἀνδρακλείδα . . . . .	Peplis Portula.
ἀνδράχνη . . . . .	Peplis Portula.
ανδρῶνος . . . . .	Sambucus racemosa.
ανεμόκλειτι . . . . .	Parietaria officinalis.
ανεραιδόχορτον . . .	Usnea barbata.
ανόνειδα . . . . .	Ononis arvensis.
απειλίρας . . . . .	Rhamnus infectorius.
απάγανος . . . . .	Ruta Chalepensis.
ἀπίδι . . . . .	Pyrus communis.
ἀρεός . . . . .	Quercus Ilex.
ἀριά . . . . .	Quercus Ilex.
αρκουδόβατος . . . .	Smilax aspera.
ἀρμπέτα . . . . .	Borago officinalis.
ἀρμυρίκη . . . . .	Tamarix gallica.
ἀρμυρίθρα τοῦ πέλαγου	Medicago marina.
αρτετήκα, ἰβρα . . .	Scabiosa africana.
αρώματος . . . . .	Eruca sativa.
ἀσάρον . . . . .	Asarum europæum.
ασκόλυμβρος . . . . .	Scolymus hispanicus.
ασπάλθεια . . . . .	Cytisus lanigerus.
ασπάθος . . . . .	Cytisus lanigerus.
ἄσπρη ἀγκάθα . . .	Picnemon Acarna.
ἄσπροκέφαλος . . . .	Ammi majus.
ἄσπρολοῦλουδα . . .	Bellis perennis.
ἄσπροπικροπάνδι . .	Ballota pseudo-Dictamnus.
αστοῖβη . . . . .	Poterium spinosum.
ασφύδελω . . . . .	Asphodelus ramosus.
ἀτζετόσα . . . . .	Rumex bucephalophorus.
ἀτρακλύδα . . . . .	Carlina corymbosa.
ἀτράκτυλι . . . . .	Kentrophyllum leucocaulos.
ἀτραξύλη . . . . .	Carlina corymbosa, et Kentrophyllum lanatum.
ἄνκος . . . . .	Pisum sativum, et Lathyrus Ochrus.
ἀντία τῆς παπαδιάς .	Umbilicus pendulinus.
αφάννα . . . . .	Genista Scorpius, et Poterium spino- sum.
αχλάδα . . . . .	Pyrus communis, et Cratægus oxy- acantha.
αχλαδιά . . . . .	Pyrus communis.
αχράδι . . . . .	Pyrus communis.
βαλοκμικόν . . . . .	Bupleurum glumaceum.
βάλαμινο . . . . .	Hypericum Coris.
βάλαμον . . . . .	Hypericum perforatum et crispum.
βασίλικος ἀγριος . .	Salvia verbenaca.

βάτος . . . . .	Rubus fruticosus.
βάτω . . . . .	Rubus fruticosus.
βελανιδιά . . . . .	Quercus Ægilops.
βελόνι . . . . .	Caucalis daucoides.
βετονική . . . . .	Stachys Alopecurus.
βήκα . . . . .	Vicia sativa.
βιολέτα . . . . .	Viola odorata et canina.
βληχώνι . . . . .	Mentha Pulegium.
βλίτον . . . . .	Amaranthus Blitum.
βολβό . . . . .	Muscari comosum.
βόλκιος . . . . .	Squilla maritima.
βόλχικον . . . . .	Colchicum autumnale.
βορβοί . . . . .	Hyacinthus spicatus.
βορβούς . . . . .	Muscari comosum.
βούγλωσσον . . . . .	Echium plantagineum.
βουδόγλωσσον . . .	Anchusa paniculata, et Echium plan- tagineum.
βουζιά . . . . .	Sambucus Ebulus.
βούκιθο . . . . .	Cistus monspeliensis.
βουρβός . . . . .	Muscari comosum et racemosum.
βούρλα . . . . .	Juncus acutus et glaucus.
βούρλω . . . . .	Juncus acutus.
βουτυρόχορτον . . .	Salvia Verbenaca, Plantago afra, Prunella vulgaris.
βουφίδας . . . . .	Muscari comosum.
βρομόχορτον . . . .	Heliotropium europæum, Conium ma- culatum, Scrophularia peregrina.
βρυσός . . . . .	Ulmus campestris.
γαδαροσφάκα . . . .	Phlomis fruticosa.
γαυδαράγκαθο . . . .	Carduus nutans, et Onopordon elon- gatum.
γαλαζόχορτον . . . .	Euphorbia Characias.
γαλαξίδα . . . . .	Periploca græca; etiam Euphorbia Peplus, paralias, helioscopia, myr- sinites et Characias.
γαλάχορτον . . . . .	Euphorbia helioscopia.
γαρούφαλλα τοῦ βουνοῦ	Dianthus prolifer.
γατονούρα . . . . .	Trifolium angustifolium.
γαύρος . . . . .	Carpinus Betulus.
γένεια τοῦ λαγοῦ . .	Tragopogon major.
γερούλι . . . . .	Hyoscyamus albus.
γλυκοκόκκα . . . . .	Celtis australis.
γλυκόςριζα . . . . .	Glycyrrhiza echinata et glabra.
γλυστριδα . . . . .	Portulaca oleracea.
γλυφόνι . . . . .	Mentha Pulegium.
γόγγολι . . . . .	Lychnis Githago.
γορίτζια . . . . .	Prunus spinosa.
γουθοῦρα . . . . .	Hypericum Coris.
γουλιά, ἀγρια . . . .	Campanula ramosissima, et Specularia Speculum.
γουργουγιάννης . . .	Cynoglossum officinale et apenninum.
γρηλαρη . . . . .	Piptatherum multiflorum, et Andro- pogon halepensis.
γριζέλλια . . . . .	Lotus edulis.
δαδάκι . . . . .	Lithospermum fruticosum.
δάκρυα της παναγίας .	Helichrysum angustifolium.
δάφνη . . . . .	Laurus nobilis.
δαφνοείδες . . . . .	Prunus Laurocerasus.
δένδρο . . . . .	Quercus pedunculata et pubescens.
δενδρολίβανον . . . .	Rosmarinus officinalis.
δενδρομολώχα . . . .	Althæa rosea.
δενδροφθίρι . . . . .	Polypodium vulgare.

δοδεκάνθη . . . . .	Ajuga Chamæpitys.
δρακοντιά . . . . .	Arum Dracunculus, et maculatum, cum Arisaro vulgari.
ἐλατη . . . . .	Pinus Picea.
ἐλατος . . . . .	Pinus Picea.
ερεική . . . . .	Erica herbacea.
ἐτιά . . . . .	Salix triandra, fragilis et alba.
ευζώματον . . . . .	Eruca sativa.
ζίζιφι . . . . .	Ziziphus vulgaris.
ζοχάδοχορτον . . . . .	Ranunculus Ficaria.
ἥζωπον . . . . .	Micromeria nervosa.
ἡλιοτρόπιον . . . . .	Heliotropium europæum, et Crozophora villosa.
ἡμερο θερόκαλλο . . . . .	Daphne dioica.
ἦρα . . . . .	Lolium temulentum et arvense.
θάλασσωγαμβρος . . . . .	Statice Limonium.
θερμόχορτον . . . . .	Erythræa Centaurium.
θρίδαξ . . . . .	Lactuca muralis.
θρίμβη . . . . .	Satureia Thymbra.
θρίμβος . . . . .	Satureia Thymbra.
θρούμι . . . . .	Micromeria græca, et Thymus capitatus.
θυμάρι . . . . .	Thymus capitatus.
θύμβρο . . . . .	Satureia Thymbra.
θυμιό . . . . .	Thymus capitatus.
ἰκνος . . . . .	Tuber cibarium.
ἱξιά . . . . .	Viscum album.
ισκα . . . . .	Polyporus igniarius.
καβάκι . . . . .	Populus nigra.
καλα άνθη . . . . .	Centaurea Calcitrapa.
καλάγαθο . . . . .	Cnicus benedictus.
καλαμίθρα . . . . .	Mentha sylvestris.
καλαμολόγχη . . . . .	Allium Chamæmoly.
κάλαμος . . . . .	Arundo Donax.
καλογερικόχορτον . . . . .	Lavandula spica.
καλόγερο . . . . .	Erodium cicutarium.
καλόγερου τὸ χόρτον . . . . .	Convolvulus tenuissimus.
καλογρίτζα . . . . .	Phlomis lunarifolia.
καλοκοιμηθήκες . . . . .	Helichrysum angustifolium.
καπισούρα . . . . .	Lotus edulis.
καπνὸ . . . . .	Fumaria densiflora.
καπνόχορτον . . . . .	Fumaria capreolata et densiflora.
καππαριά . . . . .	Capparis spinosa.
καραβιδόχορτον . . . . .	Zacintha verrucosa.
καραβούκι . . . . .	Asphodelus ramosus.
κάρδαμο . . . . .	Lepidium sativum.
καρυοφύλλον . . . . .	Dianthus Caryophyllus.
καρφόχορτον . . . . .	Pallenis spinosa.
καστανιά . . . . .	Castanea vesca.
κατεφίδια άγρια . . . . .	Bidens tripartita.
κατζα . . . . .	Trichonema bulbocodium.
κατζουκοκλάρι . . . . .	Trifolium angustifolium.
καυκαλίδα . . . . .	Tordylium officinale.
κέδρος . . . . .	Juniperus communis et Oxycedrus.
κεκρι . . . . .	Echinochloa crus galli.
κένδρος . . . . .	Juniperus phænicea.
κεράδα . . . . .	Celtis australis.
κερασιά άγρια . . . . .	Prunus Cerasus.
κερασούλια . . . . .	Physalis Alkekengi.

κισσὸν . . . . .	Hedera Helix.
κισσὸς . . . . .	Hedera Helix.
κιστάρι . . . . .	Cistus villosus et salvifolius.
κιτρινόξυλον . . . . .	Rhamnus Alaternus.
κλεμαξίδα . . . . .	Viburnum Lantana.
κλέθρα . . . . .	Alnus glutinosa.
κλήμα . . . . .	Vitis vinifera.
κοκκιναγκαθὸ . . . . .	Carlina lanata.
κόκκολη . . . . .	Lychnis Githago.
κοκκορέτζα . . . . .	Pistacia Terebinthus.
κοκκοροβιτιά . . . . .	Eadem.
κοκινόχορτον . . . . .	Anthyllis vulneraria.
κόλλα . . . . .	Chondrilla juncea.
κολλητζίδα . . . . .	Galium Aparine, Asperugo procumbens, et Xanthium strumarium.
κολλοκίκι . . . . .	Ricinus communis.
κολλοπάννα . . . . .	Petasites vulgaris.
κολλωρίδα . . . . .	Sedum ochroleucum.
κολλώστουπα . . . . .	Astragalus aristatus.
κολυγίδα . . . . .	Galium tricornis.
κονύτζα . . . . .	Inula viscosa.
κορίανδρον . . . . .	Coriandrum sativum.
κόρις . . . . .	Ophrys tenthredinifera.
κορτζιδιά . . . . .	Celtis australis.
κόστων . . . . .	Melissa grandiflora.
κοτυλήδα . . . . .	Umbilicus pendulinus.
κουκάκι . . . . .	Silene inflata.
κουκουβαγιά . . . . .	Chrysanthemum segetum.
κουκούλη . . . . .	Phalaris canariensis.
κουκουλοφάνια . . . . .	Euphorbia spinosa.
κουκουμαριά . . . . .	Fragaria vesca.
κουκουροβιθια . . . . .	Cercis Siliquastrum.
κουκουναριά . . . . .	Pinus Pineae.
κουμαριά . . . . .	Arbutus Unedo.
κουμηλεά . . . . .	Pyrus domestica.
κουνουκλιά . . . . .	Cistus villosus et salvifolius.
κουρφέστος . . . . .	Geropogon glaber.
κουσβαράς . . . . .	Coriandrum sativum.
κουφάγκαθο . . . . .	Silybum marianum, et Notobasis sy- riaca.
κουφοβρέλος . . . . .	Isolepis Holoschœnus β.
κουφολαχανήδα . . . . .	Knautia ? amplexicaulis.
κουφολάχανον . . . . .	Knautia ? amplexicaulis.
κουφοξυλιά . . . . .	Sambucus nigra.
κοψόχορτον . . . . .	Melissa Clinopodium.
κρήταμον . . . . .	Crithmum maritimum.
κρίθμος . . . . .	Salicornia herbacea.
κρίνο . . . . .	Lilium candidum.
κρίνος . . . . .	Iris germanica et Convallaria majalis.
κρομμύδι . . . . .	Allium Cepa.
κρομμύον . . . . .	Sedum Cepæa.
κροτωνεία . . . . .	Ricinus communis.
κυδωνιά . . . . .	Cydonia vulgaris.
κυκλαμίδα . . . . .	Cyclamen persicum.
κυπαρισσία . . . . .	Cupressus sempervirens.
κυπαρισσόχορτον . . . . .	Plantago Coronopus.
κύπειρη . . . . .	Cyperus rotundus.
κυπειρος . . . . .	Cyperus longus.
κύρας το χόρτον . . . . .	Teucrium Polium.
κυράτζουκλημα . . . . .	Astragalus bæticus.
κύσσος . . . . .	Nepeta Glechoma.
κωραλλοβότανον . . . . .	Ruscus Hypophyllum.
κωράχορτον . . . . .	Digitalis ferruginea.



λαγοκέρασις . . . .	Ribes uva crispa.
λαγομηλία . . . .	Arbutus Unedo.
λαγομιλία . . . .	Ruscus aculeatus.
λαγουνούρα . . . .	Lagurus ovatus.
λαγόψωμι . . . .	Picridium vulgare.
λαδανεΐα . . . .	Cistus crispus.
λάδανω . . . .	Cistus creticus.
λαδζιχέρι . . . .	Rhamnus infectorius.
λαμψάνη . . . .	Sinapis arvensis.
λάπαθο . . . .	Rumex crispus, pulcher et obtusi- folius.
λάππα . . . .	Alisma Plantago.
λάχονον . . . .	Brassica oleracea.
λαψάνα . . . .	Sinapis arvensis et pubescens.
λειχηνοχόρτον . . .	Hypericum perforatum et perfoliatum.
λεμονόχορτον . . .	Bellidiastrum Michellii.
λεόπουρνά . . . .	Plex Aquifolium.
λεπίδι . . . .	Lepidium latifolium.
λεπιδόχορτον . . .	Plumbago europæa.
λεπτοκαριά . . . .	Corylus Avellana.
λευκάγκάθα . . . .	Rhamnus catharticus.
λέυκη . . . .	Populus alba.
λεωντοπόδιον . . .	Alchemilla alpina.
ληγουνιά . . . .	Pæonia corallina.
λιβανόχορτον . . .	Ajugachamæpitys, et Teucrium Polium.
λιζάρι . . . .	Rubia tinctorum.
λινάρι . . . .	Linum usitatissimum et angustifolium.
λιναρίθρα . . . .	Delphinium peregrinum.
λινον . . . .	Linum gallicum.
λιπα . . . .	Tilia europæa.
λούπουνι . . . .	Lupinus angustifolius.
λυγαριά . . . .	Vitex Agnus castus.
λυγιά . . . .	Vitex Agnus castus.
λυκονόρα . . . .	Bromus mollis.
λύκορδα . . . .	Allium subhirsutum,
λύκος . . . .	Orobanche caryophyllacea et cærulea.
λυκοτρίβολα . . .	Valerianella olitoria.
λύπουνι . . . .	Lupinus pilosus.
λυχροείδες . . . .	Silene Armeria.
μαβροκοκο . . . .	Nigella damascena.
μαβροκουκάδεις . .	Nigella sativa.
μαβρομάργο . . . .	Ballota Pseudodictamnus.
μάκα . . . .	Chara vulgaris.
μάκος . . . .	Pæonia officinalis.
μαμουσιά . . . .	Prunus spinosa.
μανδραγοῦρα . . .	Mandragora officinalis.
μαντάρι . . . .	Agaricus campestris.
μανούνι . . . .	Echium italicum.
μάνταλια . . . .	Tetragonolobus purpureus.
μανταλίνα . . . .	Chrysanthemum coronarium.
μαργώχορτον . . .	Scorpiurus acutifolia.
μαρουλάκι . . . .	Lepidium Draba.
μανροβεργιά . . .	Cornus sanguinea.
μανροκεφάλι . . .	Lavandula Stæchas.
μεζαίρεον . . . .	Daphne Mezereum.
μέλεος . . . .	Ornus europæa.
μελήγονον . . . .	Arenaria rubra.
μεληκάρι . . . .	Dorycnium suffruticosum.
μελίλωτον θηλυκόν .	Dorycnium rectum.
μελισσοβότανον . .	Melissa officinalis.
μελισσόχορτον . . .	Melissa officinalis.
μελιτζίνι . . . .	Thymus capitatus.
μελίχορτον . . . .	Onosma stellulatum.

μέλλα . . . .	Viscum album.
μέρσινον . . . .	Myrtus communis.
μεσαδρούλα . . . .	Reseda undata.
μετάξι τῆς ἀλεποῦ .	Cuscuta epithymum.
μικροκούκουλι . . .	Celtis australis.
μολούχα . . . .	Mentha sylvestris.
μολόχα . . . .	Mentha rotundifolia et sylvestris.
μολώχη ἡμερα . . .	Althæa rosea.
μορόντζα . . . .	Cratægus Oxyacantha.
μοσκολάχανον . . .	Erodium moschatum.
μοσχόφιλο . . . .	Oxalis corniculata.
μουντρίνα . . . .	Acanthus spinosus.
μουντάκια τοῦ κατζούλιου	Phleum echinatum.
μουντρίνα . . . .	Acanthus spinosus.
μουντρούνα . . . .	Acanthus spinosus.
μυλκυνιά . . . .	Berberis cretica.
μυροδιά . . . .	Petroselinum sativum.
μύρσινη . . . .	Myrtus communis.
μυρτιά . . . .	Eadem.
μύρτον . . . .	Eadem.
μυστικιά . . . .	Tamarix gallica.
μωρόχορτον . . . .	Adonis autumnalis.
νεράνιζουρα . . . .	Lotus edulis.
νεροάγκαθι . . . .	Cirsium tricephalodes et arvense.
νεροκάδαμον . . . .	Nasturtium officinale.
νεροκολοκυνθιά . . .	Nymphæa alba.
νερόκρατης . . . .	Dipsacus sylvestris.
νερόκρινος . . . .	Iris Pseudacorus.
νεροσέλινον . . . .	Helosciadium nodiflorum.
νήχακι . . . .	Melilotus officinalis.
νικάκι . . . .	Trigonella corniculata.
νοννούφαρον . . . .	Nuphar lutea.
νύφαρον . . . .	Eadem.
ξεκούλι . . . .	Symphytum tuberosum.
ξινίτρα . . . .	Rumex tuberosus et Acetosa.
ξινκόχορτον . . . .	Thelygonum Cynocrambe.
ξυλόβατος . . . .	Smilax aspera.
ξυλοθρόμβος . . . .	Onosma orientale.
ξυλοκερατιά . . . .	Ceratonia Siliqua.
οβρυνά . . . .	Tamus communis.
όμοιοπλευρόν . . . .	Thapsia villosa.
οξος . . . .	Loranthus europæus.
οξύα . . . .	Fagus sylvatica.
οξύακάνθα . . . .	Berberis vulgaris.
οξύλιδι . . . .	Rumex Acetosa et Acetosella.
ορεινιά . . . .	Ficus Carica.
ορινθόκολι . . . .	Zacintha verrucosa.
ορνεος . . . .	Ficus Carica.
ορνος . . . .	Ficus Carica.
οστρυνά . . . .	Ostrya vulgaris.
οὔρα τοῦ ἀλεποῦ . .	Orchis undulatifolia.
—— λαγοῦ . . . .	Orchis Morio.
ὄχητρα . . . .	Reseda alba.
ὄχιστρα . . . .	Reseda Luteola, lutea et Phy- teuma.
παλαδρακούλια . . .	Cerinth aspera.
παλακορώκιες . . .	Köleria phleoides.
παλαμονίδα . . . .	Ononis arvensis.
παλιούρι . . . .	Paliurus aculeatus.
παναγιόχορτον . . .	Teucrium Polium.

παπαδίτζα . . . .	Eryngium tricuspidatum.
παπαδοῦλα . . . .	Cichorium Intybus et Leontodon hispidum.
παπαροῦνα . . . .	Papaver Rhœas, cum Anemone coronaria hortensique.
παπούνη . . . . .	Anthemis Chia et rosea.
πενταδάκτυλα . . . .	Potentilla reptans.
πεντάνεβρον . . . .	Plantago serraria.
πεντανευρον . . . .	Plantago major et lanceolata.
πενταφύλλο . . . .	Potentilla reptans.
περδικάκι . . . . .	Parietaria officinalis.
περδικούλη . . . . .	Anagallis arvensis.
περιπλοκάδι . . . .	Convolvulus arvensis et althæoides.
πετηνός . . . . .	Papaver Rhœas.
πετροανάρθηκας . . . .	Cachrys cristata.
πετροκάλαμο . . . .	Cenchrus frutescens.
πεύκος . . . . .	Pinus maritima.
πήγανι . . . . .	Ruta graveolens, montana et spatulata.
πήγανος . . . . .	Ruta graveolens.
πικραλίδα . . . . .	Helminthia asplenioides et Cichorium Intybus.
πικροδάφνη . . . . .	Nerium Oleander.
πικρολούβι . . . . .	Securigera Coronilla.
πικρορίζα . . . . .	Aristolochia longa.
πιπούρια άγρια . . . .	Polygonum Persicaria.
πιρνάρι . . . . .	Quercus coccifera.
πισπερίτζα . . . . .	Ballota nigra.
πλάτανος . . . . .	Platanus orientalis.
πλατομαντυλίδα . . . .	Arctium Lappa.
πλεμονόχορτον . . . .	Alisma Plantago.
πλευροτόξυλον . . . .	Osyris alba.
πλημονόχορτον . . . .	Salvia verticillata.
πόλεον του βούνου . . .	Teucrium Polium.
πολυγονάτον . . . . .	Convallaria multiflora.
πολύκαρπος . . . . .	Thapsia foetida, et garganica, necnon Opoponax Chironium.
πολυκόμπος . . . . .	Ephedra distachya.
πολυπόδι . . . . .	Polypodium vulgare.
πολυτρίχι . . . . .	Equisetum fluviatile, Asplenium Trichomanes, et Adiantum Capillus Veneris.
πουρδάλα . . . . .	Leontice Leontopetalum.
πριονήτης . . . . .	Stachys Betonica.
προβατόχορτον . . . .	Sherardia arvensis.
πρώφασια . . . . .	Statice sinuata.
πτέρις . . . . .	Pteris aquilina.
πυξάρι . . . . .	Buxus sempervirens.
ράδικι . . . . .	Cichorium Intybus et Thrincia tuberosa.
ράμνος . . . . .	Lycium europæum.
ράνγόχορτον . . . . .	Cerastium grandiflorum.
ράφανίδα . . . . .	Raphanus Raphanistrum.
ρέβιθι . . . . .	Cicer arietinum.
ρεγολίτζα . . . . .	Glycyrrhiza glabra.
ρείκη . . . . .	Erica herbacea.
ρείτζη . . . . .	Erica multiflora.
ρέννα βούτομο . . . .	Lagurus ovatus.
ρήκη . . . . .	Erica multiflora.
ρίγανι . . . . .	Origanum heracleoticum et vulgare, necnon Majorana Onites.
ρίζαρι . . . . .	Rubia tinctorum et lucida.
ρίκι . . . . .	Erica arborea et herbacea.
ρόα . . . . .	Punica Granatum.

ρόβι . . . . .	Ervum Ervilia.
ρόδοδάφνη . . . . .	Nerium Oleander.
ρόιδια . . . . .	Punica Granatum.
σαλέπι . . . . .	Orchis rubra.
σαμάκι . . . . .	Erianthus Ravennæ.
σαμβούνη . . . . .	Umbilicus pendulinus.
σανδύκι . . . . .	Scandix Pecten Veneris.
σαρίχα . . . . .	Anthyllis Hermannia.
σαρκάθρόφιον . . . .	Salvia Verbenaca.
σαρκωβοτάνι . . . .	Orchis undulatifolia et rubra, cum Ophrydi apiferâ.
σαρκοθρόφι . . . . .	Salvia Verbenaca et Horminum.
σαρμάσικι . . . . .	Cynanchum acutum.
σάρομα . . . . .	Marrubium peregrinum.
σάρωμα . . . . .	Anthyllis Hermannia.
σγαράντζι . . . . .	Oenanthe pimpinelloides.
σεννα . . . . .	Globularia Alypum.
σιδερόσταρο . . . . .	Ægilops ovata.
σιτοθόρι . . . . .	Scabiosa prolifera.
σκαλιζονάκι . . . . .	Cerinthe aspera.
σκαρδαβίκα . . . . .	Anchusa variegata.
σκαρολάχανον . . . .	Mercurialis annua et Brassica cretica.
σκαρούπα . . . . .	Pyrus domestica.
σκαρόχορτον . . . . .	Mercurialis annua.
σκάρφη . . . . .	Veratrum nigrum et Helleborus officinalis.
σκιλίθρο . . . . .	Alnus glutinosa.
σκιλλα . . . . .	Squilla maritima.
σκολαρικάκια . . . . .	Briza maxima.
σκολυμβρος . . . . .	Scolymus hispanicus.
σκολυμος . . . . .	Scolymus hispanicus.
σκορδεό . . . . .	Teucrium Scordium.
σκορδόχορτον . . . . .	Idem.
σκορπίδι . . . . .	Asplenium Adiantum nigrum, Gymnogramma Ceterach, et Doronicum Pardalianches.
σκορσονέρα . . . . .	Scorzonera glastifolia et crocifolia.
σκουδρίτζα . . . . .	Hypericum crispum.
σκουλόχορτον . . . . .	Marrubium vulgare.
σκουλτάρα . . . . .	Dipsacus sylvestris.
σκραπιδόχορτον . . . .	Scrophularia canina.
σκυλόγλωσσον . . . .	Lithospermum purpureo-cœruleum.
σμάρι . . . . .	Thymus striatus.
σορμπιά . . . . .	Pyrus domestica.
σουρμπά . . . . .	Pyrus domestica.
σόχος . . . . .	Sonchus oleraceus.
σπαθόκορτον . . . . .	Gladiolus segetum.
σπαράγγι . . . . .	Asparagus acutifolius.
σπαρτο . . . . .	Spartium junceum.
σπασσόχορτον . . . . .	Colchicum latifolium.
σπηρόχορτον . . . . .	Sherardia arvensis.
σπουρδακύλα . . . . .	Asphodelus ramosus.
σπουρδοκοκύλα . . . .	Ranunculus lanuginosus et muricatus.
σπυρί . . . . .	Verbascum Blattaria.
στακτέρι . . . . .	Fumaria capreolata et densiflora.
σταρόλυκος . . . . .	Bartsia Trixago.
σταφίδα . . . . .	Vitis vinifera.
σταφυλάκι . . . . .	Sedum ochroleucum.
σταφυλόνα . . . . .	Daucus Carota.
στανράγκαθι . . . . .	Kentrophyllum leucocaulon.
στανροβοτάνι . . . .	Verbena officinalis.
σταχνς . . . . .	Stachys lanata.
στοματόχορτον . . . .	Amaracus Dictamnus.

στουράκι . . . . .	Styrax officinale.	φαλαρίδα . . . . .	Centaurea solstitialis.
στουρέκι . . . . .	Globularia Alypum.	φασκομηλιά . . . . .	Salvia pomifera et triloba, necnon Cistus salvifolius.
στρουθόνι . . . . .	Silene Behen.	φάσκοκ . . . . .	Salvia triloba.
στρούθουλα . . . . .	Silene inflata.	φάσσοχορτον . . . . .	Prasium majus.
σύμλαγα . . . . .	Carlina corymbosa.	φιδάγαθον . . . . .	Eryngium campestre.
συνεφθ . . . . .	Cytisus hirsutus.	φιλουριά . . . . .	Tilia europæa.
σύφα . . . . .	Scirpus lacustris.	φιλόχορτον . . . . .	Arum Dracunculus.
σφάκα . . . . .	Phlomis fruticosa.	φλόιμος . . . . .	Euphorbia Characias.
σφαλλάγαθος . . . . .	Eryngium creticum.	φλομάκι . . . . .	Euphorbia Apios.
σφαλαγγόχορτον . . . . .	Rhagadiolus stellatus.	φλόμο . . . . .	Euphorbia dendroides et Phlomis fru- tiosa.
σφαραγγιά . . . . .	Asparagus acutifolius.	φλόμος . . . . .	Verbascum Thapsus, plicatum et si- nuatum; necnon Euphorbia den- droides, palustris et Characias.
σφεντάμι . . . . .	Tilia europæa.	φονόχορτον . . . . .	Agrimonia Eupatoria.
σφουγγίτα . . . . .	Lecanora Villarsii.	φουδουρα . . . . .	Hypericum Coris.
σφουρδακύλα . . . . .	Ranunculus Ficaria.	φουσκούδια . . . . .	Silene inflata.
σχελόγλωσσον . . . . .	Cynoglossum officinale et apenninum.	φρούλι . . . . .	Fragaria vesca.
σκίνος . . . . .	Pistacia Lentiscus.	φτελιά . . . . .	Ulmus campestris.
τάτουλα . . . . .	Datura Stramonium.	φύκια . . . . .	Zostera marina.
τετράμιθος . . . . .	Pistacia Terebinthus.	φύλλικα . . . . .	Phillyrea latifolia.
τετράγκαθο . . . . .	Astragalus aristatus.	φυλλίκι . . . . .	Phillyrea latifolia.
τζάκρω . . . . .	Leontice Leontopetalum.	χαίτα . . . . .	Phragmites communis.
τζαπουριά . . . . .	Prunus spinosa et Cratægus Oxy- acantha.	χαμαιδρυνά . . . . .	Teucrium chamædrys et flavum.
τζικνίδα . . . . .	Urticæ species omnes.	χαμαιεύκη . . . . .	Tussilago Farfara.
τζινγάκι . . . . .	Thelygonum Cynocrambe.	χαμαιλέων . . . . .	Cardopatum corymbosum.
τζιντζιφον . . . . .	Ziziphus vulgaris.	χαμόμηλα . . . . .	Matricaria Chamomilla.
τζιτζιμβόλα . . . . .	Chrysanthum segetum et coronarium.	χαριτζιά . . . . .	Campanula versicolor.
τήλι . . . . .	Trigonella Fœnum græcum.	χειροβοτάνι . . . . .	Helminthia echiioides et Picris hieraci- oides.
τζόγιες . . . . .	Briza minor.	χελιδόνιον . . . . .	Chelidonium majus.
τιθυμαλὼ . . . . .	Euphorbia Characias.	χελιδρόνια . . . . .	Clematis Flammula.
τραγακάνθα . . . . .	Astragalus aristatus.	χελωνόχορτον . . . . .	Ætheorhiza bulbosa.
τρήμερα . . . . .	Cyclamen europæum.	χιονίστρα . . . . .	Fumaria officinalis.
τριβόλι . . . . .	Tribulus terrestris et Onobrychis crista galli.	χλώμος . . . . .	Salvia ringens.
τρικλαμιά . . . . .	Cyclamen europæum.	χολαβρόχορτον . . . . .	Armeria maritima.
τρικοκκιά . . . . .	Cratægus Oxyacantha et tanacetifolia.	χρυσόξυλον . . . . .	Rhus Cotinus.
τρίφυλλι . . . . .	Meliloti et Trifolii species variæ.	χρυσοφύλλον . . . . .	Parmelia parietina.
τριχωστάχυς . . . . .	Hordeum murinum.	χρυσόχορτον . . . . .	Gymnogramma Ceterach.
τροκκιά . . . . .	Pyrus Aria.	ψάθη . . . . .	Typha latifolia.
τρυγονολόχορτον . . . . .	Astragalus monspessulanus.	ψυλλιστρα . . . . .	Inula viscosa et Alunia graveolens.
ύδνος . . . . .	Tuber cibarium.	ψυλλόχορτον . . . . .	Plantago Psyllium et Inula candida.
ύοσκάμος . . . . .	Hyoscyamus albus.	ψωμί του λαγού . . . . .	Picridium vulgare.
ύπέρικον . . . . .	Hypericum crispum.	ψωρόχορτον . . . . .	Scabiosa Columbaria.
ύσσόπο . . . . .	Micromeria juliana et græca.		
φακὴ . . . . .	Ervum Lens.		

# INDEX

## NOMINUM TURCICORUM, CUM SYNONYMIS BOTANICIS.

Alak ingivi . . .	Iris Pseudacorus.	Jaban Zeitan Agagi .	Olea europæa.
Bambal Otu . . .	Heliotropium europæum.	Il Ghin . . . . .	Tamarix gallica.
Becabunga . . . .	Veronica Beccabunga.	Ladan otu . . . .	Cistus villosus.
Ben tochunni . . .	Hyoscyamus albus.	Lilák . . . . .	Ligustrum vulgare.
Biberic . . . . .	Rosmarinus officinalis.	Pere oti . . . . .	Polygonum Persicaria.
Cara bach . . . .	Lavandula Stœchas.	Pufer ciceghi . . .	Nuphar lutea.
Casch Casch . . .	Papaver somniferum.	Sarı Jassemín . . .	Jasminum fruticans.
Chogia Jemischì . .	Arbutus Unedo.	Sater . . . . .	Origanum heracleoticum.
Cojún otí . . . .	Agrimonia Eupatoria.	Sú Biberi . . . . .	Polygonum Hydropiper.
Demio Dikièni . . .	Tribulus terrestris.	Sumach . . . . .	Rhus coriaria.
Disu Budak . . . .	Ornus europæa.	Supha . . . . .	Micromeria græca.
Domus Togani . . .	Cyclamen europæum.	Susen . . . . .	Iris germanica.
Ergavan . . . . .	Cercis Siliquastrum.	Tauschian Kulaghe .	Primula veris.
Filis cun . . . . .	Mentha Pulegium.	Topana . . . . .	Bunium ferulaceum.
Funda . . . . .	Calluna vulgaris.	Ya pu can . . . . .	Parietaria officinalis.
Giuda . . . . .	Teucrium Polium.	Zopleme . . . . .	Helleborus officinalis.
Jaban Sedef . . . .	Ruta graveolens.		



# INDEX

## NOMINUM SYSTEMATICORUM ET SYNONYMORUM.

- Absinthium arborescens*, Tourn. vol. ix. 43.  
*Acanthophyton spinosum*, Lessing. vol. ix. 16.  
*Acanthus aculeatus*, Bauh. vol. vii. 10.  
    *mollis*, *L.* vol. vii. 9.  
    *sativus*, Dod. vol. vii. 9.  
    *spinosus*, *L.* vol. vii. 10.  
    *sylvestris*, Dod. vol. vii. 10.  
    *verus*, Trag. vol. vii. 9.  
*Acarna cancellata*, *L.* vol. ix. 29.  
    *gummifera*, *Willd.* vol. ix. 28.  
*Acer Asphendannos*, Bellon. vol. iv. 53.  
    *creticum*, Tourn. vol. iv. 53.  
    *obtusifolium*, vol. iv. 53.  
*Achillea ægyptiaca*, *L.* vol. ix. 71.  
    *clypeolata*, vol. ix. 71.  
    *flabelliformis*, *Lindl.* vol. ix. 72.  
    *holosericea*, vol. ix. 72.  
    *ligustica*, *Allion.* vol. ix. 74.  
    *magna*, *L.* vol. ix. 73.  
    *micrantha*, Bieb. vol. ix. 72.  
    *pubescens*, *L.* vol. ix. 72.  
    *Santolina*, *L.* vol. ix. 70.  
    *sylvatica*, Tenore vol. ix. 73.  
    *Tournefortii*, De Cand. vol. ix. 71.  
*Achyranthes argentea*, *Lamarck.* vol. iii. 38.  
    *aspera*  $\alpha$ . *sicula*, *L.* vol. iii. 38.  
*Acrostichum lanuginosum*, Desf. vol. x. 55.  
    *Marantæ*, *L.* vol. x. 54.  
    *velleum*, *Hort. Kew.* vol. x. 55.  
*Adenocarpus intermedius*, DeCand. vol. viii. 4.  
*Ægilops comosa*, vol. i. 75.  
    *cylindrica*, vol. i. 75.  
    *cylindrica*, *Waldst.* vol. i. 75.  
    *incurvata*, *L.* vol. i. 72.  
    *ovata*, *L.* vol. i. 74.  
*Ætheorhiza bulbosa*, Cassini. vol. viii. 73.  
*Agrimonia Agrimonoides*, *L.* vol. v. 45.  
*Agrostemma Cœli rosa*, *L.* vol. v. 40.  
    *coronaria*, *L.* vol. v. 39.  
*Agrostis arundinacea*, Scop. vol. i. 52.  
    *australis*, Linn. Mant. vol. i. 49.  
    *bromoides*, Linn. Mant. vol. i. 69.  
    *græca*, Sib. vol. i. 50.  
    *miliacea*, *L.* vol. i. 50.  
    *panicea*, Soland. vol. i. 46.  
    *rubra*, Huds. vol. i. 49.  
    *triaristata*, Knapp. vol. i. 46.  
    *ventricosa*, Gouan. vol. i. 49.  
*Aizoon peregrinum*, Camer. vol. v. 34.  
*Ajuga chia*, *Schreb.* vol. vi. 21.  
    *Iva*, *Schreb.* vol. vi. 22.  
    *salicifolia*, *Schreb.* vol. vi. 22.  
*Alcea ficifolia*, *L.* vol. vii. 58.  
*Alcea rosea*, *L.* vol. vii. 57.  
*Alhagi mannifera*, Desv. vol. viii. 15.  
    *Maurorum*, Tourn. vol. viii. 15.  
*Allium album*, Bivon. vol. iv. 21.  
    *ambiguum*, vol. iv. 23.  
    *Ampeloprasum*, *L.* vol. iv. 11.  
    *carneum*, Santi. vol. iv. 23.  
    *Cepa*, *L.* vol. iv. 22.  
    *descendens*, *L.* vol. iv. 15.  
    *junceum*, vol. iv. 19.  
    *lacteam*, vol. iv. 21.  
    *magicum*, Bot. Mag. vol. iv. 20.  
    *margaritaceum*, vol. iv. 14.  
    *monspessulanum*, Gouan. vol. iv. 20.  
    *montanum*, vol. iv. 17.  
    *multibulbosum*, Jacq. vol. iv. 20.  
    *nigrum*, *L.* vol. iv. 20.  
    *pallens*, *L.* vol. iv. 16.  
    *paniculatum*, *L.* vol. iv. 16.  
    *pilosum*, vol. iv. 18.  
    *roseum*, *L.* vol. iv. 13.  
    *roseum*  $\beta$ , Bivon. vol. iv. 23.  
    *staticiforme*, vol. iv. 18.  
    *subhirsutum*, *L.* vol. iv. 13.  
    *triquetrum*, *L.* vol. iv. 21.  
*Aloe vulgaris*, *L.* vol. iv. 34.  
    *perfoliata*  $\pi$ , *vera*, *L.* vol. iv. 35.  
*Alopecurus angustifolius*, vol. i. 48.  
    *aristatus*, Huds. vol. i. 46.  
    *utriculatus*, vol. i. 47.  
    *ventricosus*, Huds. vol. i. 49.  
*Alsine mucronata*, *L.* vol. iii. 87.  
*Althæa ficifolia*, Cavan. vol. vii. 58.  
    *rosea*, Cavan. vol. vii. 57.  
*Alyssum alpestre*, *L.* vol. vii. 21.  
    *campestre*, *L.* vol. vii. 20.  
    *deltoideum*, *L.* vol. vii. 26.  
    *halimifolium*, *L.* vol. vii. 19.  
    *lunarioides*, Willd. vol. vii. 22.  
    *maritimum*, Prodr. vol. vii. 19.  
    *minimum*, *L.* vol. vii. 19.  
    *obliquum*, Prodr. vol. vii. 24.  
    *orientale*, *Ard.* vol. vii. 21.  
    *utriculatum*, *L.* vol. vii. 25.  
*Amaryllis citrina*, vol. iv. 11.  
    *lutea*, *L.* vol. iv. 9.  
*Ammi majus*, *L.* vol. iii. 66.  
    *vulgare*, Dod. vol. iii. 66.  
*Amygdalus incana*, *Pallas.* vol. v. 61.  
*Anagyris fœtida*, *L.* vol. iv. 59.  
*Anchusa angustifolia*, *L.* vol. ii. 55.  
    *cæspitosa*, *Lamarck.* vol. ii. 59.  
    *italica*, Retz. vol. ii. 53.  
    *monspeliaca*, Bauh. vol. ii. 56.  
*Anchusa officinalis*, *L.* vol. ii. 55.  
    *orientalis*, *L.* vol. ii. 51.  
    *paniculata*, *Aiton.* vol. ii. 53.  
    *parva*, Lob. vol. ii. 56.  
    *parviflora*, *Willd.* vol. ii. 57.  
    *tinctoria*, *Desf.* vol. ii. 56.  
    *undulata*, *L.* vol. ii. 56.  
    *ventricosa*, vol. ii. 51.  
*Andrachne telephioides*, *L.* vol. x. 43.  
*Andropogon distachyos*, *L.* vol. i. 53.  
    *Gryllus*, *L.* vol. i. 51.  
    *halepensis*, vol. i. 52.  
    *Ravennæ*, *L.* vol. i. 38.  
*Andryala dentata*, vol. ix. 7.  
*Anemone coronaria*, *L.* vol. vi. 11.  
    *Hepatica*, *L.* vol. vi. 10.  
    *hortensis*, *L.* vol. vi. 12.  
    *stellata*, DeCand. vol. vi. 12.  
*Anthemis ageratifolia*, vol. ix. 68.  
    *altissima*, vol. ix. 63.  
    *anglica*, Spreng. vol. ix. 64.  
    *australis*, *Willd.* vol. ix. 67.  
    *austriaca*, Jacq. vol. ix. 63.  
    *Chia*, *L.* vol. ix. 65.  
    *coarctata*, vol. ix. 68.  
    *Cota*, *L.* vol. ix. 62.  
    *discoidea*, vol. ix. 69.  
    *macrantha*, Heuffel. vol. ix. 63.  
    *maritima*, *Smith.* vol. ix. 64.  
    *monantha*, Willd. vol. ix. 68.  
    *peregrina*, *L.* vol. ix. 64.  
    *pontica*, *Willd.* vol. ix. 66.  
    *rosea*, *DeCand.* vol. ix. 67.  
    *secundiramea*, Biv. vol. 67.  
    *tinctoria*, *L.* vol. ix. 68.  
    *tinctoria*  $\gamma$ , *discoidea*, Vahl. vol. ix. 69.  
    *tomentosa*, Willd. vol. ix. 64.  
*Anthericum græcum*, *L.* vol. iv. 30.  
*Anthyllis Barba Jovis*, *L.* vol. vii. 75.  
    *cretica*, Willd. vol. viii. 29.  
    *Hermannia*, *L.* vol. vii. 76.  
    *tetraphylla*, *L.* vol. vii. 75.  
*Antirrhinum albifrons*, vol. vi. 71.  
    *arvense*  $\beta$ , *Willd.* vol. vi. 72.  
    *arvense*  $\gamma$ , *L.* vol. vi. 72.  
    *chalepense*, *L.* vol. vi. 73.  
    *genistifolium*, *L.* vol. vi. 76.  
    *micranthum*, *Cavan.* vol. vi. 70.  
    *pelisserianum*, *L.* vol. vi. 73.  
    *purpureum*, *L.* vol. vi. 71.  
    *reflexum*, *L.* vol. vi. 74.  
    *strictum*, vol. vi. 75.  
    *supinum*, *L.* vol. vi. 75.



*Apargia tuberosa*, Willd. vol. viii. 72.  
*Arabis purpurea*, Sibth. vol. vii. 40.  
     *thyrsioidea*, vol. vii. 39.  
     *verna*, Br. vol. vii. 38.  
*Arbutus Andrachne*, L. vol. iv. 67.  
     *Unedo*, L. vol. iv. 66.  
*Arenaria ciliata*, L. vol. v. 27.  
     *fasciculata*, L. vol. v. 30.  
     *filiformis*, Labill. vol. v. 28.  
     *multicaulis*, L. vol. v. 27.  
     *norvegica*, Gunn. vol. v. 27.  
     *oxypetala*, vol. v. 26.  
     *picta*, vol. v. 28.  
     *thymifolia*, vol. v. 29.  
     *umbellata*, Soland. vol. v. 28.  
*Arisarum vulgare*, Schott. et Endlich. vol. x. 38.  
*Aristolochia hirta*, L. vol. x. 28.  
     *pallida*, Willd. vol. x. 27.  
     *parvifolia*, vol. x. 27.  
     *rotunda* β, L. vol. x. 27.  
     *sempervirens*, L. vol. x. 26.  
*Armeria prolifera*, Lob. vol. iv. 84.  
*Arnopogon asper*, Willd. vol. viii. 60.  
     *capensis*, Willd. vol. viii. 59.  
     *Dalechampii*, Willd. vol. viii. 59.  
     *picroides*, Willd. vol. viii. 59.  
*Artedia squamata*, L. vol. iii. 62.  
*Artemisia arborescens*, L. vol. ix. 43.  
*Arum Arisarum*, L. vol. x. 38.  
     *Dioscoridis*, Lindl. vol. x. 37.  
     *Dracunculus*, L. vol. x. 37.  
*Asarum Hypocistis*, L. vol. x. 29.  
*Asparagus acutifolius*, L. vol. iv. 31.  
     *aphyllus*, L. vol. iv. 32.  
     *horridus*, L. vol. iv. 33.  
     *horridus*, Redout. vol. iv. 32.  
     *petraeus*, Gcr. vol. iv. 31.  
     *sylvestris*, Camer. vol. iv. 31.  
*Asperugo procumbens*, L. vol. ii. 65.  
*Asperula calabrica*, L. vol. ii. 33.  
     *incana*, vol. ii. 16.  
     *littoralis*, vol. ii. 18.  
     *longifolia*, vol. ii. 15.  
     *lutca*, vol. ii. 17.  
     *nitida*, vol. ii. 19.  
     *rigida*, vol. ii. 17.  
     *rivalis*, vol. ii. 15.  
     *suberosa*, vol. ii. 18.  
*Asphodelus fistulosus*, L. vol. iv. 29.  
     *ramosus*, L. vol. iv. 28.  
*Asplenium ramosum*, Tourn. vol. x. 54.  
*Asteriscus aquaticus*, DeCand. vol. ix. 76.  
*Aster Bubonium*, Scop. vol. ix. 58.  
     *Helenium*, Scop. vol. ix. 57.  
     *officinalis*, Allion. vol. ix. 57.  
*Astragalus angustifolius*, vol. viii. 25.  
     *aristatus*, Willd. vol. viii. 25.  
     *bæticus*, L. vol. viii. 22.  
     *contortuplicatus*, L. vol. viii. 21.  
     *creticus*, Lamarck. vol. viii. 26.  
     *depressus*, L. vol. viii. 24.  
     *epiglottis*, L. vol. viii. 23.  
     *hamosus*, L. vol. viii. 21.  
     *incanus*, L. vol. viii. 23.  
     *massiliensis*, Lamarck. vol. viii. 25.  
     *sempervirens*, Lamarck. vol. viii. 25.  
*Astrolobium scorpioides*, DeCand. vol. viii. 11.  
*Athamanta multiflora*, vol. iii. 69.  
     *verticillata*, vol. iii. 68.

*Athanasia maritima*, L. vol. ix. 37.  
*Atractylis cancellata*, L. vol. ix. 29.  
     *gummifera*, L. vol. ix. 28.  
*Atriplex Halimus*, L. vol. x. 52.  
     *græca*, Willd. vol. x. 53.  
*Atropa Mandragora*, L. vol. iii. 26.  
*Aubrietia purpurea*, DeCand. vol. vii. 40.  
     *deltoidea*, DeCand. vol. vii. 26.  
*Avena caryophyllea*, vol. i. 71. vol. ii. 3.  
     *fragilis*, L. vol. i. 70.  
  
*Bartsia latifolia* vol. vi. 69.  
     *Trixago*, L. vol. vi. 68.  
*Bellis annua*, vol. ix. 59.  
     *dentata*, DeCand. vol. ix. 59.  
*Bellium bellidioides*, Desf. vol. ix. 59.  
     *dentatum*, Vivian. vol. ix. 59.  
*Berberis cretica*, L. vol. iv. 35.  
*Berteroia obliqua*, DeCand. vol. vii. 24.  
*Beta maritima*, L. v. iii. 49.  
*Biscutella apula*, Prodr. vol. vii. 27.  
     *Columnæ*, DeCand. vol. vii. 27.  
*Biserrula Pelecinus*, L. vol. viii. 27.  
*Borago cretica*, Willd. vol. ii. 64.  
     *orientalis*, L. vol. ii. 63.  
*Borkhausia rubra* β, Tenore. vol. ix. 1.  
*Brassica arvensis*, L. vol. vii. 41.  
     *cretica*, Lamarck. vol. vii. 42.  
     *Eruca*, L. vol. vii. 43.  
     *fruticulosa*, Cyrrill. vol. vii. 44.  
     *vesicaria*, Sib. vol. vii. 43.  
*Briza elatior*, vol. i. 59. vol. ii. 3.  
     *Eragrostis*, L. vol. i. 57.  
     *maxima*, L. vol. i. 60.  
     *minor*, L. vol. i. 58.  
     *spicata*, vol. i. 60.  
*Bromus Plukenetii*, Allion. vol. i. 66.  
     *ramosus*, L. vol. i. 66.  
     *rubens*, L. vol. i. 66.  
     *tectorum*, L. vol. i. 65.  
*Brotera corymbosa*, Willd. vol. ix. 32.  
*Bryonia cretica*, L. vol. x. 31.  
*Bunias cochlearioides*, Murr. vol. vii. 17.  
     *myagroides*, L. vol. vii. 45.  
     *raphanifolia*, vol. vii. 11.  
     *tenuifolia*, vol. vii. 12.  
     *virgata*, vol. vii. 12.  
*Bunium pumilum*, vol. iii. 67.  
*Buphthalmum aquaticum*, L. vol. ix. 76.  
     *asteroideum*, Vivian. vol. ix. 75.  
     *spinosum*, L. vol. ix. 75.  
*Bupleurum fruticosum*, L. vol. iii. 57.  
     *Gerardi*, Murr. vol. iii. 56.  
     *nodiflorum*, vol. iii. 54.  
     *semicompositum*, L. vol. iii. 55.  
     *Sibthorpiatum*, vol. iii. 58.  
  
*Cacalia pinnata*, Willd. vol. ix. 56.  
     *verbascifolia*, vol. ix. 35.  
*Cachrys cretica*, Lamarck. vol. iii. 77.  
     *sicula*, L. vol. iii. 71.  
*Calcitrapa collina*, Lamarck. vol. x. 10.  
     *Galactites*, Lamarck. vol. x. 13.  
     *lanuginosa*, Lamarck. vol. x. 4.  
     *solstitialis*, Lamarck. vol. x. 6.  
*Calendula arvensis*, L. vol. x. 14.  
*Calepina Corvini*, Desv. vol. vii. 17.  
*Caltha arvensis*, Tourn. vol. x. 14.  
*Calycotome villosa*, Link. vol. vii. 69.  
*Campanula anthesisiflora*, vol. iii. 9.  
     *betonicifolia*, vol. iii. 8.  
     *capitata*, Sims. vol. iii. 7.

*Campanula cichoracea*, vol. iii. 7.  
     *dichotoma*, L. vol. iii. 8.  
     *drabifolia*, vol. iii. 11.  
     *Erinus*, L. vol. iii. 10.  
     *graminifolia*, L. vol. iii. 5.  
     *heterophylla*, L. vol. iii. 6.  
     *media*, Dod. vol. iii. 4.  
     *mollis*, β. Willd. vol. iii. 8.  
     *persicifolia*, L. vol. iii. 4.  
     *ramosissima*, vol. iii. 3.  
     *rupestris*, vol. iii. 10.  
     *spatulata*, vol. iii. 2.  
     *speculum*, L. vol. iii. 12.  
     *versicolor*, Andr. vol. iii. 5.  
*Camphorosma Pteranthus*, L. vol. ii. 43.  
*Capparis ovata*, Desf. vol. v. 70.  
     *rupestris*, vol. v. 71.  
     *spinosa*, L. vol. v. 70.  
     *spinosa*, Bot. Mag. vol. v. 71.  
*Cardamine græca*, L. vol. vii. 30.  
*Cardopatum corymbosum*, Lessing. vol. ix. 32.  
*Carduncellus cæruleus*, DeCand. vol. ix. 32.  
*Carduus afer*, Jacq. vol. ix. 20.  
     *Galactites*, Tourn. vol. x. 13.  
     *glycacanthus*, vol. ix. 18.  
     *gnaphaloides*, Cyrrill. vol. ix. 34.  
     *stellatus*, L. vol. ix. 21.  
     *syriacus*, L. vol. ix. 22.  
*Carex dubia*, Sib. vol. i. 56.  
*Carlina corymbosa*, L. vol. ix. 27.  
     *gummifera*, Lessing. vol. ix. 28.  
     *lanata*, L. vol. ix. 26.  
     *umbellata*, Tourn. vol. ix. 27.  
*Carthamus cæruleus*, L. vol. ix. 32.  
     *corymbosus*, L. vol. ix. 32.  
     *creticus*, L. vol. ix. 31.  
     *dentatus*, Vahl. vol. ix. 30.  
     *lanatus*, L. vol. ix. 30.  
     *leucocaulos*, vol. ix. 31.  
*Caryophyllus sylvestris*, Matth. vol. iv. 82.  
*Catananche græca*, L. vol. viii. 65.  
     *lutea*, L. vol. ix. 15.  
*Celsia orientalis*, L. vol. vii. 4.  
*Cenchrus capitatus*, L. vol. i. 81.  
     *racemosus*, L. vol. ii. 1.  
*Centaurea acicularis*, vol. x. 8.  
     *ægyptiaca*, L. vol. x. 5.  
     *arachnoidea*, Vivian. vol. x. 11.  
     *benedicta*, L. vol. x. 4.  
     *cæspitosa*, Vahl. vol. x. 3.  
     *cicutæfolia*, Horn. vol. v. 10.  
     *collina*, L. vol. x. 10.  
     *Crupina*, L. vol. ix. 77.  
     *cuneifolia*, vol. x. 1.  
     *diffusa*, Lamarck. vol. x. 9.  
     *drabifolia*, vol. x. 7.  
     *eryngioides*, Lamarck. vol. x. 9.  
     *Galactites*, L. vol. x. 13.  
     *melitensis*, L. vol. x. 6.  
     *mucronata*, Forsk. vol. x. 13.  
     *napiifolia*, L. vol. x. 3.  
     *pannosa*, DeCand. vol. x. 11.  
     *parviflora*, vol. x. 9.  
     *pumila*, L. vol. x. 13.  
     *ragusina*, L. vol. x. 2.  
     *raphanina*, DeCand. vol. x. 12.  
     *romana*, L. vol. x. 3.  
     *rupestris*, L. vol. x. 11.  
     *rutifolia*, vol. x. 11.  
     *solstitialis*, L. vol. x. 6.  
     *spinosa*, L. vol. x. 2.

- Centaurea sphærocephala*, *L.* vol. x. 3.  
*Zanonii*, Sebast. vol. x. 3.  
*Cepa alba*, Ger. vol. iv. 22.  
*capitata*, Matth. vol. iv. 22.  
*vulgaris*, Bauh. vol. iv. 22.  
*Cephalanthera rubra*, Richard. vol. x. 25.  
*Cerastium illyricum*, Arduin. vol. v. 41.  
*pilosum*, vol. v. 41.  
*tomentosum*, *L.* vol. v. 42.  
*Cercis Siliquastrum*, *L.* vol. iv. 60.  
*Cerinthe aspera*, Roth. vol. ii. 60.  
*echioides*, *L.* vol. ii. 61.  
*major*  $\beta$ , *L.* vol. ii. 60.  
*retorta*, vol. ii. 60.  
*Ceterach Marantæ*, DeCand. vol. x. 54.  
*Chamæleon gummiiferum*, Cassin. vol. ix. 28.  
*discoideum*, Allion. vol. ix. 69.  
*Cheilanthes odora*, Swartz. vol. x. 56.  
*suaveolens*, Prodr. vol. x. 56.  
*Cheiranthus coronopifolius*, Prodr. vol. vii. 35.  
*lyratus*, Prodr. vol. vii. 34.  
*Pumilio*, Prodr. vol. vii. 36.  
*rupestris*, Prodr. vol. vii. 32.  
*sinuatus*, *L.* vol. vii. 37.  
*tricuspidatus*, *L.* vol. vii. 36.  
*varius*, Prodr. vol. vii. 34.  
*Chelidonium corniculatum*, *L.* vol. v. 72.  
*hybridum*, *L.* vol. v. 73.  
*Chenopodium Botrys*, *L.* vol. iii. 48.  
*fruticosum*, *L.* vol. iii. 50.  
*Chironia maritima*, Willd. vol. iii. 31.  
*spicata*, Willd. vol. iii. 32.  
*Chondrilla ramosissima*, vol. viii. 70.  
*Chrysanthemum coronarium*, *L.* vol. ix. 60.  
*Chrysocoma Linosyris*, *L.* vol. ix. 36.  
*spicata*, Forsk. vol. ix. 47.  
*Cicer arietinum*, *L.* vol. viii. 3.  
*Cichorium pumilum*, Jacq. vol. ix. 16.  
*spinosum*, *L.* vol. ix. 16.  
*Cincinalis Marantæ*, Desv. vol. x. 54.  
*Cineraria anomala*, vol. ix. 56.  
*maritima*, *L.* vol. ix. 55.  
*Cirsium afrom*, Lessing. vol. ix. 20.  
*Lobelii*, Tenore. vol. ix. 20.  
*stellatum*, Duby. vol. ix. 21.  
*syriacum*, Duby. vol. ix. 22.  
*Cistus arabicus*, *L.* vol. vi. 2.  
*creticus*, *L.* vol. v. 77.  
*ellipticus*, Desf. vol. vi. 1.  
*guttatus*, *L.* vol. v. 79.  
*hirtus*, *L.* vol. vi. 1.  
*incanus*, *L.* vol. v. 76.  
*monspeliensis*, *L.* vol. v. 75.  
*parviflorus*, Lam. vol. v. 78.  
*salicifolius*, *L.* vol. v. 80.  
*salvifolius*, *L.* vol. v. 78.  
*serratus*, Cav. vol. v. 79.  
*thymifolius*, *L.* vol. v. 81.  
*Clematis cirrosa*, *L.* vol. vi. 14.  
*Viticella*, *L.* vol. vi. 13.  
*Cleome Dilleniana*, DeCand. vol. vii. 46.  
*ornithopodioides*, *L.* vol. vii. 46.  
*Clypeola maritima*, *L.* vol. vii. 19.  
*tomentosa*, *L.* vol. vii. 21.  
*Cnicus Acarna*, *L.* vol. ix. 19.  
*afer*, Willd. vol. ix. 20.  
*benedictus*, Camer. vol. x. 4.  
*cynaroides*, Lam. vol. ix. 20.  
*stellatus*, Willd. vol. ix. 21.  
*syriacus*, Willd. vol. ix. 22.  
*Cochlearia lyrata*, Prodr. vol. vii. 17.  
*Cochleata incana*, Rivin. vol. viii. 51.  
*Colchicum latifolium*, Ger. vol. iv. 43.  
*luteum*, Lob. vol. iv. 9.  
*variegatum*, vol. iv. 43.  
*Colutea arborescens*, *L.* vol. viii. 5.  
*hirsuta*, Roth. vol. viii. 5.  
*vesicaria*, Tourn. vol. viii. 5.  
*Consolida regalis*, Brunf. vol. vi. 3.  
*regia*, Trag. vol. vi. 3.  
*Convolvulus althæoides*, *L.* vol. ii. 78.  
*althæoides*, Bot. Mag. vol. ii. 79.  
*althæoides*  $\beta$ , *L.* vol. ii. 79.  
*argenteus*, Lamarek. vol. ii. 82.  
*Cneorum*, *L.* vol. ii. 82.  
*Cneorum*, Forsk. vol. iii. 1.  
*Dorycnium*, *L.* vol. iii. 1.  
*evolvuloides*, Desf. vol. ii. 81.  
*humilis*, Jacq. vol. ii. 81.  
*lanatus*, Vahl. vol. iii. 1.  
*lineatus*, *L.* vol. ii. 81.  
*pentapetaloides*, *L.* vol. ii. 80.  
*sagittifolius*, vol. ii. 77.  
*Scammonia*, *L.* vol. ii. 76.  
*sericeus*, Forsk. vol. ii. 79.  
*siculus*, *L.* vol. ii. 79.  
*spicæfolius*, Lamarek. vol. ii. 81.  
*tenuissimus*, vol. ii. 79.  
*Conyza candida*, *L.* vol. ix. 49.  
*candida*, Willd. vol. ix. 50.  
*gemmiflora*, Tenore. vol. ix. 48.  
*limoniifolia*, vol. ix. 50.  
*pumila*, vol. ix. 49.  
*rupestris*, Linn. Mant. vol. ix. 48.  
*saxatilis*, Lindl. vol. ix. 48.  
*verbascifolia*, Willd. vol. ix. 49.  
*Cordyllocarpus lævigatus*, vol. vii. 45.  
*Coriandrum sativum*, *L.* vol. iii. 76.  
*Corispermum hyssopifolium*, *L.* vol. i. 1.  
*Cornucopia cucullata*, vol. i. 37.  
*Cornucopie cucullatum*, *L.* vol. i. 37.  
*Cornus mascula*, *L.* vol. ii. 41.  
*Coronilla cretica*, *L.* vol. viii. 9.  
*Emerus*, *L.* vol. viii. 8.  
*glaucia*, *L.* vol. viii. 8.  
*parviflora*, Lindl. vol. viii. 9.  
*Securidaca*, *L.* vol. viii. 9.  
*Corrigiola littoralis*, *L.* vol. iii. 86.  
*Corvisartia Helenium*, Mérat. vol. ix. 57.  
*Corydalis rutifolia*, DeCand. vol. vii. 62.  
*Cotula abrotanifolia*, Willd. vol. ix. 41.  
*aurea*, vol. ix. 61.  
*complanata*, vol. ix. 62.  
*Cotula ? complanata*, DeCand. vol. ix. 62.  
*Cotyledon parviflora*, vol. v. 33.  
*serrata*, *L.* vol. v. 32.  
*stellata*, Bauh. vol. v. 34.  
*Crataegus Aria*, *L.* vol. v. 63.  
*Crepis aspera*, *L.* vol. ix. 2.  
*cernua*, Tenore. vol. ix. 3.  
*Dioscoridis*, *L.* vol. ix. 5.  
*hyoseroideis*, vol. ix. 6.  
*incana*, vol. ix. 1.  
*interrupta*, vol. ix. 2.  
*multiflora*, vol. ix. 4.  
*muricata*, vol. ix. 4.  
*neglecta*, *L.* vol. ix. 3.  
*radicata*, vol. viii. 74.  
*rubra*, *L.* vol. ix. 1.  
*stricta*, Scop. vol. ix. 3.  
*Cressa cretica*, *L.* vol. iii. 51.  
*indica*, Retz. vol. iii. 51.  
*Crinitaria Linosyris*, Lessing. vol. ix. 36.  
*Crithmum spinosum*, Dod. vol. iii. 58.  
*Crocus aureus*, vol. i. 25.  
*Croton villosus*, Prod. vol. x. 41.  
*tinctorium*, *L.* vol. x. 40.  
*Crozophora tinctoria*, Adr. Juss. vol. x. 40.  
*Crucianella latifolia*, *L.* vol. ii. 30.  
*monspeliaca*, *L.* vol. ii. 31.  
*pubescens*, Willd. vol. ii. 16.  
*Crupina vulgaris*, Cassin. vol. ix. 77.  
*Cucubalus fabarius*, *L.* vol. v. 11.  
*italicus*, *L.* vol. v. 20.  
*polygonoides*, Willd. vol. iv. 78.  
*Cuscuta monogyna*, Vahl. vol. iii. 52.  
*Cyanus spinosus*, vol. x. 2.  
*Cyclamen hederifolium*, *L.* vol. ii. 71.  
*latifolium*, vol. ii. 71.  
*repandum*, vol. ii. 72.  
*Cynanchum acutum*, *L.* vol. iii. 45.  
*monspeliacum*, *L.* vol. iii. 41.  
*Cynara Cardunculus*, *L.* vol. ix. 24.  
*horrida*, Ait. vol. ix. 24.  
*humilis*, vol. ix. 25.  
*spinosissima*, Presl. vol. ix. 24.  
*Cynocrambe Dioscoridis*, Tourn. vol. x. 32.  
*Cynosurus aureus*, *L.* vol. i. 62.  
*echinatus*, *L.* vol. i. 61.  
*Cyperus ægyptiacus*, Gloxin. vol. i. 30.  
*comosus*, vol. i. 31.  
*difformis*, *L.* vol. i. 32.  
*distachyos*, Allion. vol. i. 34.  
*flavescens*, *L.* vol. i. 33.  
*fuscus*, *L.* vol. i. 34.  
*junciformis*, Cavan. vol. i. 34.  
*lateralis*, Forsk. vol. i. 34.  
*ligularis*, Rottb. vol. i. 32.  
*mucronatus*, Willd. vol. i. 34.  
*radicosus*, vol. i. 32.  
*Cytinus Hypocistis*, *L.* vol. x. 29.  
*Cytisus complicatus*, Brot. vol. viii. 4.  
*divaricatus*, vol. viii. 4.  
*græcus*, *L.* vol. vii. 76.  
*hirsutus*, vol. viii. 5.  
*lanigerus*, DeCand. vol. vii. 69.  
*sessilifolius*, *L.* vol. viii. 4.  
*Dactylis littoralis*, Willd. vol. i. 63.  
*pungens*, Desf. vol. i. 64.  
*repens*, Desf. vol. i. 63.  
*Daphne argentæa*, vol. iv. 48.  
*buxifolia*, Vahl. vol. iv. 49.  
*collina*, Sm. vol. iv. 51.  
*Gnidium*, *L.* vol. iv. 49.  
*jasminea*, vol. iv. 50.  
*sericea*, Vahl. vol. iv. 51.  
*Tartonraira*, *L.* vol. iv. 47.  
*Datisca cannabina*, *L.* vol. x. 50.  
*Daucus bicolor*, vol. iii. 64.  
*guttatus*, vol. iii. 63.  
*involucratus*, vol. iii. 65.  
*littoralis*, vol. iii. 65.  
*Delphinium Consolida*, *L.* vol. vi. 3.  
*halteratum*, vol. vi. 5.  
*junceum*, DeCand. vol. vi. 5.  
*pubescens*, DeCand. vol. vi. 3.  
*pergrinum*, *L.* vol. vi. 5.  
*Staphisagria*, *L.* vol. vi. 6.  
*tenuissimum*, Sibb. vol. vi. 4.  
*Dianthus arboreus*, *L.* vol. v. 4.  
*arboreus*  $\beta$ , Sm. vol. v. 5.  
*biflorus*, vol. iv. 83.  
*carthusianorum*, *L.* vol. iv. 82.  
*cinnamomeus*, vol. iv. 88.  
*corymbosus*, vol. iv. 85.

*Dianthus crinitus*, *Sm.* vol. v. 1.  
     *diffusus*, vol. iv. 85.  
     *fruticosus*, *L.* vol. v. 5.  
     *gracilis*, vol. v. 3.  
     *leucophæus*, vol. v. 3.  
     *pallens*, vol. iv. 87.  
     *prolifer*, *L.* vol. iv. 84.  
     *pubescens*, vol. iv. 86.  
     *serratifolius*, vol. v. 2.  
     *strictus*, vol. v. 2.  
     *tripunctatus*, *Sibth.* vol. iv. 86.  
*Didesmus ægyptius*, DeCand. vol. vii. 12.  
     *tenuifolius*, DeCand. vol. vii. 12.  
*Digitalis ferruginea*, *L.* vol. vii. 5.  
     *leucophæa*, vol. vii. 6.  
*Diotis candidissima*, Desf. vol. ix. 37.  
*Dorycnium hirsutum*, DeCand. vol. viii. 43.  
     *monspeliense*, Willd. vol. viii. 43.  
     *monspeliensium*, Tourn. vol. viii. 43.  
     *suffruticosum*, Vill. vol. viii. 43.  
*Dracunculus polyphyllus*, Tourn. vol. x. 37.  
     *vulgaris*, Schott et Endlich, vol. x. 37.  
  
*Ebenus cretica*, *L.* vol. viii. 29.  
     *pinnata*, vol. viii. 30.  
     *Sibthorpii*, DeCand. vol. viii. 30.  
*Ecbalium officinale*, Nees et Eberm. vol. x. 30.  
*Echinaria capitata*, Desf. vol. i. 81.  
*Echinophora spinosa*, *L.* vol. iii. 58.  
     *tenuifolia*, *L.* vol. iii. 59.  
*Echinops græcus*, Mill. vol. x. 19.  
     *lanuginosus*, vol. x. 18.  
     *lanuginosus*, vol. x. 19.  
     *major*, Tourn. vol. x. 17.  
     *microcephalus*, vol. x. 18.  
     *Ritro*, Willd. vol. x. 18.  
     *sphaerocephalus*, *L.* vol. x. 17.  
     *spinosus*, *Linn. Mant.* ? vol. x. 18.  
     *spinosus*, D'Urv. vol. x. 17.  
     *tenuissimus*, vol. x. 19.  
     *viscosus*, DeCand. vol. x. 17.  
*Echium creticum*, *L.* vol. ii. 69.  
     *diffusum*, vol. ii. 69.  
     *hispidum*, *Sibth.* vol. ii. 68.  
     *plantagineum*, *Linn. Mant.* vol. ii. 67.  
     *pustulatum*, *Sibth.* vol. ii. 68.  
*Elæagnus angustifolia*, *L.* vol. ii. 42.  
*Elaterium cordifolium*, Mœench. vol. x. 30.  
*Eleagnon Theophrasti*, Lob. vol. vii. 8.  
*Elymus crinitus*, *Schreb.* vol. i. 76.  
*Ephedra distachya*, *L.* vol. x. 51.  
     *fragilis*, Desf. vol. x. 51.  
*Epimedium alpinum*, *L.* vol. ii. 39.  
*Epipactis purpurea*, Crantz, vol. x. 25.  
     *rubra*, Willd. vol. x. 25.  
*Eraclyssa hexagyna*, Forsk. vol. x. 43.  
*Erica arborea*, *L.* vol. iv. 45.  
     *manipuliflora*, *Salisb.* vol. iv. 46.  
     *olympica*, *Sibth.* vol. iv. 47.  
     *spiculifolia*, *Salisb.* vol. iv. 47.  
     *verticillata*, Forsk. vol. iv. 46.  
*Erigeron alpinum*, DeCand. vol. ix. 52.  
     *graveolens*, *L.* vol. ix. 51.  
     *uniflorum*, *L.* vol. ix. 52.  
*Ernodea montana*, vol. ii. 33.  
*Erodium absinthioides*, *Prodr.* vol. vii. 48.  
     *alpinum*, *Prodr.* vol. vii. 49.  
     *chium*, Willd. vol. vii. 52.  
     *crassifolium*  $\beta$ , *salinarium*, *Sibth.* vol. vii. 49.  
     *chrysanthum*, L'Herit. vol. vii. 48.

*Erodium gruinum*, Willd. vol. vii. 51.  
     *laciniatum*, vol. vii. 50.  
     *malacoides*, Willd. vol. vii. 53.  
     *petræum*, *Prodr.* vol. vii. 47.  
     *romanum*, Willd. vol. vii. 50.  
     *supracanum*, L'Herit. vol. vii. 47.  
*Erucaria aleppica*, *Gært.* vol. vii. 45.  
*Eruca sativa*, Dod. vol. vii. 43.  
*Erucula major*, Cord. vol. vii. 43.  
*Ervum Ervilia*, *L.* vol. viii. 2.  
*Ervilia sativa*, Link. vol. viii. 2.  
     *vera*, Tourn. vol. viii. 2.  
*Eryngium cyaneum*, vol. iii. 53.  
     *multifidum*, vol. iii. 54.  
     *rupestre*, DeCand. vol. vii. 32.  
*Euphorbia aleppica*, *L.* vol. v. 49.  
     *arguta*, *Soland.* vol. v. 53.  
     *canescens*, *L.* vol. v. 48.  
     *Chamaesyce*, *L.* vol. v. 48.  
     *deflexa*, vol. v. 52.  
     *dendroides*, *L.* vol. v. 54.  
     *divaricata*, Jacq. vol. v. 54.  
     *dulcis*, *L.* vol. v. 50.  
     *eubæensis*, *Sibth.* vol. v. 52.  
     *læta*, Ait. vol. v. 54.  
     *leiosperma*, vol. v. 51.  
     *myrsinites*, *L.* vol. v. 55.  
     *portlandica*, *L.* vol. v. 51.  
     *pumila*, *Sibth.* vol. v. 47.  
     *segetalis*, *L.* vol. v. 52.  
     *spinosa*, *L.* vol. v. 49.  
     *stricta*, *L.* vol. v. 53.  
*Euphrasia latifolia*, *L.* vol. vi. 69.  
*Evax exigua*, DeCand. vol. x. 15.  
     *umbellata*, *Gært.* vol. x. 15.  
     *pygmæa*, Pers. vol. x. 15.  
  
*Farsetia deltoidea*, Ait. vol. vii. 26.  
     *lunarioides*, Br. vol. vii. 22.  
*Ferula nodiflora*, *L.* vol. iii. 72.  
     *sibirica*, Willd. vol. iii. 72.  
     *thyrsiflora*, vol. iii. 73.  
*Festuca dactyloides*, vol. i. 64. vol. ii. 3.  
     *littoralis*, *L.* vol. i. 63.  
     *phœnicoides*, *Linn. Mant.* vol. i. 66.  
*Fibigia lunarioides*, vol. vii. 22.  
*Filago acaulis*, All. vol. x. 15.  
     *exigua*, vol. x. 15.  
     *pygmæa*, *L.* vol. x. 15.  
*Frankenia hirsuta*, *L.* vol. iv. 36.  
     *pulverulenta*, *L.* vol. iv. 37.  
*Fraxinus Ornus*, *L.* vol. i. 4.  
*Fritillaria pyrenaica*, *L.* vol. iv. 24.  
     *racemosa*, Ker. vol. iv. 24.  
*Fumaria cypria*, *Sibth.* vol. vii. 62.  
     *densiflora*, DeCand. vol. vii. 63.  
     *parviflora*, *Prodr.* vol. vii. 63.  
     *rutifolia*, *Prodr.* vol. vii. 62.  
  
*Galactites tomentosa*, Mœench. vol. x. 13.  
*Galega officinalis*, *L.* vol. viii. 19.  
*Galium apiculatum*, vol. ii. 22.  
     *apricum*, vol. ii. 20.  
     *brevifolium*, vol. ii. 26.  
     *coronatum*, vol. ii. 19.  
     *floribundum*, vol. ii. 25.  
     *græcum*, *Linn. Mant.* vol. ii. 27.  
     *incanum*, vol. ii. 22.  
     *incurvum*, vol. ii. 24.  
     *junceum*, vol. ii. 21.  
     *murale*, Allion. vol. ii. 13.  
     *pyrenaicum*, *L.* vol. ii. 23.

*Galium suberosum*, vol. ii. 21.  
     *tricorne*, Don. vol. ii. 24.  
     *verrucosum*, *Smith.* vol. ii. 24.  
*Garidella Nigellastrum*, *L.* vol. v. 31.  
*Gatyona globulifera*, Cass. vol. ix. 5.  
*Genista acanthoclada*, DeCand. vol. vii. 69.  
     *Lobelii*, D'Urv. vol. vii. 69.  
     *parviflora*, DeCand. vol. vii. 68.  
*Gentiana maritima*, *Linn. Mant.* vol. iii. 31.  
     *spicata*, *L.* vol. iii. 32.  
*Geranium asphodeloides*, *Prodr.* vol. vii. 56.  
     *chium*, *L.* vol. vii. 52.  
     *gruinum*, *L.* vol. vii. 51.  
     *laciniatum*, Cavan. vol. vii. 50.  
     *malacoides*, *L.* vol. vii. 53.  
     *radicatum*, Bieb. vol. vii. 54.  
     *romanum*, *L.* vol. vii. 50.  
     *rupestre*, Cavan. vol. vii. 47.  
     *striatum*, *L.* vol. vii. 55.  
     *subcaulescens*, L'Herit. vol. vii. 56.  
     *tuberosum*, *L.* vol. vii. 54.  
*Geropogon hirsutus*, *L.* vol. viii. 57.  
*Geum coccineum*, vol. v. 69.  
*Gladiolus communis*, *L.* vol. i. 27.  
     *communis*, *var.* vol. i. 28.  
     *triphyllus*, *Sibth.* vol. i. 28.  
*Glaucium corniculatum*, vol. v. 72.  
     *phœniceum*, *Gært.* vol. v. 72.  
     *rubrum*, vol. v. 72.  
     *violaceum*, *Juss.* vol. v. 73.  
*Glinus lotoides*, *L.* vol. v. 56.  
*Glycyrrhiza echinata*, *L.* vol. viii. 6.  
     *glabra*, *L.* vol. viii. 7.  
*Gnaphalium ægyptiacum*, Pers. vol. ix. 47.  
     *arenarium*, *L.* vol. ix. 45.  
     *cauliflorum*, Desf. vol. ix. 47.  
     *Chrysocoma*, Poir. vol. ix. 47.  
     *italicum*, Roth. vol. ix. 44.  
     *maritimum*, Tourn. vol. ix. 37.  
     *orientale*, *L.* vol. ix. 45.  
     *pygmæum*, Lamarck. vol. x. 15.  
     *Ruppelii*, Fresen. vol. ix. 47.  
     *spicatum*, Vahl. vol. ix. 47.  
     *Stæchas*, *L.* vol. ix. 44.  
     *supracanum*, vol. ix. 47.  
     *virgineum*, vol. ix. 46.  
*Gypsophila cretica*, vol. iv. 76.  
     *dianthoides*, vol. iv. 76.  
     *illyrica*, vol. iv. 77.  
     *muralis*, *L.* vol. iv. 74.  
     *ochroleuca*, vol. iv. 77.  
     *ocellata*, vol. iv. 78.  
     *rigida*, *L.* vol. iv. 75.  
     *thymifolia*, vol. iv. 79.  
     *Vaccaria*, *L.* vol. iv. 73.  
  
*Halicacabum vulgare*, Fuchs. vol. iii. 28.  
*Hedypnois cretica*, Willd. vol. ix. 9.  
     *rhagadioloides*, Willd. vol. ix. 8.  
     *tubæformis*, Tenore. vol. ix. 8.  
*Hedysarum æquidentatum*, vol. viii. 18.  
     *Alhagi*, *L.* vol. viii. 15.  
     *Caput Galli*, *L.* vol. viii. 17.  
     *Crista Galli*, *L.* vol. viii. 18.  
     *spinosissimum*, *L.* vol. viii. 16.  
     *venosum*, Desf. vol. viii. 16.  
*Helichrysum angustifolium*, De Cand. vol. ix. 44.  
     *arenarium*, DeCand. vol. ix. 45.  
     *elongatum*, Mœench. vol. ix. 45.  
     *orientale*, DeCand. vol. ix. 45.  
     *virgineum*, DeCand. vol. ix. 46.

- Heliotropium supinum*, *L.* vol. ii. 48.  
*Helleborine cordigera*, Sebast. et Maur. vol. x. 24.  
*Lingua*, Pers. vol. x. 23.  
*Helleborus officinalis*, *Salisb.* vol. vi. 19.  
*orientalis*, *Lamarck.* vol. vi. 19.  
*Heracleum absinthifolium*, *Vent.* vol. iii. 74.  
*aureum*, vol. iii. 75.  
*tomentosum*, vol. iii. 74.  
*Herniaria macrocarpa*, vol. iii. 47.  
*Hesperis rigida*, *Sibth.* vol. vii. 33.  
*verna*, *L.* vol. vii. 38.  
*Hibiscus Trionum*, *L.* vol. vii. 61.  
*Hieracium bulbosum*, *Willd.* vol. viii. 73.  
*foetidum*, *Willd.* vol. viii. 74.  
*Hippocrepis biflora*, *Spreng.* vol. viii. 12.  
*multisiliquosa*, *L.* vol. viii. 12.  
*unisiliquosa*, *L.* vol. viii. 12.  
*Hippomarathrum creticum*, *Bauh.* vol. iii. 71.  
*siculum*, *Bocc.* vol. iii. 71.  
*Holcus halepensis*, *L.* vol. i. 52.  
*Hordeum bulbosum*, *L.* vol. i. 79.  
*crinitum*, *Desf.* vol. i. 76.  
*strictum*, *Desf.* vol. i. 79.  
*Hyacinthus romanus*, *L.* vol. iv. 33.  
*Hymenocarpus circinatus*, *Savi.* vol. viii. 50.  
*Hymenomena Tournefortii*, *Cass.* vol. viii. 65.  
*Hyoseris cretica*, *L.* vol. ix. 9.  
*cretica*, *Cavan.* vol. ix. 8.  
*rhagadioloides*, *L.* vol. ix. 8.  
*Hyoscyamus albus*, *L.* vol. iii. 24.  
*aureus*, *L.* vol. iii. 25.  
*Hypecoum imberbe*, vol. ii. 47.  
*procumbens*, *L.* vol. ii. 46.  
*Hypericum calycinum*, *L.* vol. viii. 52.  
*coris*, *L.* vol. viii. 56.  
*crispum*, *L.* vol. viii. 55.  
*empetrifolium*, *Willd.* vol. viii. 54.  
*hircinum*, *L.* vol. viii. 53.  
*olympicum*, *L.* vol. viii. 53.  
*repens*, *L.* vol. viii. 54.  
*Hypochoeris arachnoides*, *Bivon.* vol. ix. 11.  
*minima*, vol. ix. 11.  
  
*Iberis cardamantica*, *Ger.* vol. vii. 16.  
*sempervirens*, *L.* vol. vii. 18.  
*Ifloga Fontanesii*, *Cassin.* vol. ix. 47.  
*Illecebrum capitatum*, *L.* vol. iii. 41.  
*cymosum*, vol. iii. 39.  
*echinatum*, vol. iii. 39.  
*Paronychia*, *L.* vol. iii. 40.  
*Inula Bubonium*, *Jacq.* vol. ix. 58.  
*candida a, verbascifolia*, *DeCand.* vol. ix. 49.  
*candida β, limoniifolia*, *DeCand.* vol. ix. 50.  
*dentata*, vol. ix. 57.  
*graveolens*, *Desf.* vol. ix. 51.  
*Helenium*, *L.* vol. ix. 57.  
*pulicaria*, *β. L.* vol. ix. 57.  
*spireifolia*, *L.* vol. ix. 58.  
*squarrosa*, vol. ix. 58.  
*uliginosa*, *Stev.* vol. ix. 57.  
*Iris florentina*, *L.* vol. i. 28.  
*germanica*, *L.* vol. i. 29.  
*Sisyrinchium*, *L.* vol. i. 30.  
*tuberosa*, *L.* vol. i. 29.  
*Isatis aleppica*, *Seop.* vol. vii. 13.  
*lusitanica*, *L.* vol. vii. 13.  
*Ixia Bulbocodium*, *L.* vol. i. 26.  
  
*Jacobaea maritima*, *Tourn.* vol. ix. 55.  
  
*Jacobaea Othonnæ*, *Meyer.* vol. ix. 56.  
  
*Kentrophyllum lanatum*, *DeCand.* vol. ix. 30.  
*leucocaulon*, *Lessing.* vol. ix. 31.  
*Knautia palestina*, *Linn. Mant.* vol. ii. 9.  
*plumosa*, *Linn. Mant.* vol. ii. 11.  
*Koelpinia linearis*, *Pall.* vol. ix. 13.  
*Koniga maritima*, *R. Br.* vol. vii. 19.  
*Krockeria oligoceros*, *Moench.* vol. viii. 41.  
  
*Lactuca leucophæa*, vol. viii. 69.  
*Ladanum creticum*, vol. v. 77.  
*Lagoecia cuminoides*, *L.* vol. iii. 37.  
*Lagurus cylindricus*, *L.* vol. i. 40.  
*ovatus*, *L.* vol. i. 71.  
*Lamium hirsutum*, *Lamarck.* vol. vi. 45.  
*maculatum*, *L.* vol. vi. 46.  
*pubescens*, *Sibth.* vol. vi. 45.  
*rugosum*, *Ait.* vol. vi. 45.  
*striatum*, *Sibth.* vol. vi. 46.  
*Lappago racemosa*, *Willd.* vol. ii. 1.  
*Lapsana Koelpinia*, *L.* vol. ix. 13.  
*Rhagadiolus*, *L.* vol. ix. 12.  
*stellata*, *L.* vol. ix. 12.  
*Zacintha*, *L.* vol. ix. 14.  
*Laserpitium Chironium*, *L.* vol. iii. 81.  
*Lathyrus alatus*, vol. vii. 85.  
*amphicarpos*, *L.* vol. vii. 82.  
*angulatus*, *L.* vol. vii. 84.  
*Cicera*, *L.* vol. vii. 83.  
*grandiflorus*, vol. vii. 85.  
*Ochrus*, *DeCand.* vol. vii. 80.  
*purpureus*, *Desf.* vol. vii. 85.  
*sativus*, *L.* vol. vii. 84.  
*Laurus nobilis*, *L.* vol. iv. 57.  
*vulgaris*, *Bauh.* vol. iv. 57.  
*Lavandula Stœchas*, *L.* vol. vi. 40.  
*Lavatera arborea*, *L.* vol. vii. 60.  
*Lentiscus vulgaris*, *Tourn.* vol. x. 47.  
*Leontodon bulbosum*, *L.* vol. viii. 73.  
*serotinum*, vol. viii. 71.  
*tuberosum*, *L.* vol. viii. 72.  
*Lepidium cornutum*, *Prodr.* vol. vii. 15.  
*graminifolium*, *L.* vol. vii. 15.  
*Iberis*, *DeCand.* vol. vii. 15.  
*sativum*, *L.* vol. vii. 14.  
*spinosum*, *L.* vol. vii. 15.  
*Limium humile*, *Forsk.* vol. x. 43.  
*Limonium elegans*, *Rauw.* vol. iv. 1.  
*syriacum*, *Besl.* vol. iv. 1.  
*Linaria chalcensis*, *Brown.* vol. vi. 73.  
*cærulea*, *Dalech.* vol. vi. 71.  
*genistifolia*, *Brown.* vol. vi. 76.  
*pelissieriana*, *Brown.* vol. vi. 73.  
*purpurea*, *Brown.* vol. vi. 71.  
*supina*, *Brown.* vol. vi. 75.  
*Linosyris vulgaris*, *DeCand.* vol. ix. 36.  
*Linum arboreum*, *L.* vol. iv. 4.  
*caespitosum*, vol. iv. 5.  
*gallicum*, *L.* vol. iv. 3.  
*hirsutum*, *L.* vol. iv. 2.  
*nodiflorum*, *L.* vol. iv. 5.  
*strictum*, *L.* vol. iv. 3.  
*Liquiritia officinalis*, *Moench.* vol. viii. 7.  
*Lithospermum apulum*, *Vahl.* vol. ii. 49.  
*fruticosum*, *L.* vol. ii. 52.  
*hispidulum*, vol. ii. 53.  
*orientale*, *L.* vol. ii. 51.  
*tenuiflorum*, *L.* vol. ii. 50.  
*tinctorium*, *Andr.* vol. ii. 56.  
*Lobelia Laurentia β*, *Willd.* vol. iii. 16.  
*sectacea*, vol. iii. 16.  
  
*Lonicera Xylosteum*, *L.* vol. iii. 18.  
*Lotus creticus*, *L.* vol. viii. 42.  
*diffusus*, vol. viii. 41.  
*Doryenium*, *L.* vol. viii. 43.  
*edulis*, *L.* vol. viii. 41.  
*hirsutus*, *L.* vol. viii. 43.  
*ornithopodioides*, *L.* vol. viii. 41.  
*tetragonolobus*, *L.* vol. viii. 40.  
*Lunaria Tournefortii*, *Sibth.* vol. vii. 22.  
*Lupinus angustifolius*, *L.* vol. vii. 78.  
*luteus*, *L.* vol. vii. 78.  
*pilosus*, *L.* vol. vii. 77.  
*Louichea cervina*, *L'Herit.* vol. ii. 43.  
*Pteranthus*, *L'Herit.* vol. ii. 43.  
*Lychnis coronaria*, *Dod.* vol. v. 39.  
*Lycium europæum*, *L.* vol. iii. 30.  
*Lycopsis echinoides β*, *Hb. Linn.* vol. ii. 58.  
*variegatus*, *L.* vol. ii. 66.  
*exaltatus*, *L.* vol. i. 9.  
*Lyonnetia abrotanifolia*, *Lessing.* vol. ix. 41.  
*rigida*, *DeCand.* vol. ix. 40.  
*Lysimachia anagalloides*, vol. ii. 74.  
*atro-purpurea*, *L.* vol. ii. 72.  
*atro-purpurea*, *Murray.* vol. ii. 73.  
*dubia*, *Ait.* vol. ii. 73.  
*Linum-stellatum*, *L.* vol. ii. 74.  
  
*Malcomia flexuosa*, vol. vii. 33.  
*lyrata*, *DeCand.* vol. vii. 33.  
*Malva althæoides*, *Cavan.* vol. vii. 59.  
*Manna Hebraica*, *Don.* vol. viii. 15.  
*Marrubium Pseudodictamnus*, *L.* vol. vi. 50.  
*velutinum*, *Sibth.* vol. vi. 49.  
*Matricaria coronaria*, *Desrouss.* vol. ix. 60.  
*Matthiola coronopifolia*, *DeCand.* vol. vii. 35.  
*Pumilio*, *DeCand.* vol. vii. 36.  
*sinuata*, *Br.* vol. vii. 37.  
*tricuspidata*, *Br.* vol. vii. 36.  
*varia*, *DeCand.* vol. vii. 34.  
*Medica marina*, *Tourn.* vol. viii. 51.  
*scutellata*, *Tourn.* vol. viii. 50.  
*Medicago arborea*, *L.* vol. viii. 49.  
*circinata*, *L.* vol. viii. 49.  
*marina*, *L.* vol. viii. 51.  
*polymorpha β, scutellata*, *L.* vol. viii. 50.  
*scutellata*, *Willd.* vol. viii. 50.  
*Melanthium damascenum*, *Ger.* vol. vi. 7.  
*sativum*, *Matth.* vol. vi. 8.  
*Melica aspera*, *Desf.* vol. i. 55.  
*ciliata*, *L.* vol. i. 54.  
*saxatilis*, vol. i. 55.  
*Melilotus hamosa*, *Bieb.* vol. viii. 46.  
*italica*, *Fuchs.* vol. viii. 44.  
*longifolia*, *Tenore.* vol. viii. 32.  
*major*, *Trag.* vol. viii. 44.  
*messanensis*, *Desf.* vol. viii. 31.  
*sulcata*, *Desf.* vol. viii. 32.  
*uncinata*, *Bess.* vol. viii. 46.  
*Melissa altissima*, *Sibth.* vol. vi. 63.  
*Mesembryanthemum crystallinum*, *L.* vol. v. 65.  
*nodiflorum*, *L.* vol. v. 64.  
*Micropus exiguus*, *D'Urv.* vol. x. 15.  
*pygmaeus*, *Desf.* vol. x. 15.  
*Milium arundinaceum*, vol. i. 50.  
*lendigerum*, *L.* vol. i. 49.  
*Mitina corymbosa*, *Cassin.* vol. ix. 27.  
*lanata*, *Cassin.* vol. ix. 26.  
*Mœhringia stricta*, vol. iv. 54.  
*Molucca levis*, *Dod.* vol. vi. 53.  
*spinosa*, *Dod.* vol. vi. 54.



Moluccella frutescens, *L.* vol. vi. 55.  
 lævis, *L.* vol. vi. 53.  
 spinosa, *L.* vol. vi. 54.  
 Momordica Elaterium, *L.* vol. x. 30.  
 Moricandia arvensis, DeCand. vol. vii. 41.  
 Morina persica, *L.* vol. i. 20.  
 Myagrum ægyptiacum, *L.* vol. vii. 12.  
 orientale, *L.* vol. vii. 11.  
 Myosotis apula, *L.* vol. ii. 49.  
 Myrtus communis, *L.* vol. v. 59.  
 communis a, *L.* vol. v. 59.  
 Myscolus microcephalus, Cassin. vol. ix. 18.

Narcissus Tazzetta, *L.* vol. iv. 7.  
 Nasturtium crispum, Bauh. vol. vii. 14.  
 hortense, Fuchs. vol. vii. 14.  
 vulgare, Bauh. vol. vii. 14.  
 Nauplius aquaticus, Cassin. vol. ix. 76.  
 Nemauchenus aculeata, Cass. vol. ix. 2.  
 Nepeta italica, *L.* vol. vi. 39.  
 nuda, *L.* vol. vi. 38.  
 violacea, *Villars.* vol. vi. 38.  
 Nerium Oleander, *L.* vol. iii. 42.  
 Nigella aristata, vol. vi. 8.  
 arvensis, *L.* vol. vi. 9.  
 damascena, *L.* vol. vi. 7.  
 hortensis, Trag. vol. vi. 7.  
 sativa, *L.* vol. vi. 8.

Nothochlæna lanuginosa, Desv. vol. x. 55.  
 Marantæ, R. Br. vol. x. 54.  
 vellea, Desv. vol. x. 55.  
 Notobasis syriaca, Cassin. vol. ix. 22.

Ochrus pallidus, Pers. vol. vii. 80.  
 Olea europæa, *L.* vol. i. 3.  
 Onobroma cæruleum, Gært. vol. ix. 32.  
 corymbosum, Tenore. vol. ix. 32.  
 Onobrychis æquidentata, DeCand. vol. viii. 18.  
 Caput Galli, DeCand. vol. viii. 17.  
 Crista Galli, DeCand. vol. viii. 18.  
 venosa, DeCand. vol. viii. 16.  
 Ononis antiquorum, *L.* vol. vii. 70.  
 arvensis, *L.* vol. vii. 70.  
 arvensis a et γ, Smith. vol. vii. 70.  
 breviflora, DeCand. vol. vii. 73.  
 Cherleri, Prodr. vol. vii. 72.  
 Cherleri, Hb. Linn. vol. vii. 71.  
 Columnæ, *Allion.* vol. vii. 71.  
 crispa, *L.* vol. vii. 74.  
 minutissima, Jacq. vol. vii. 71.  
 ornithopodioides, *L.* vol. vii. 73.  
 parviflora, Lamarck. vol. vii. 71.  
 procurrens, Wallr. vol. vii. 70.  
 repens, *L.* vol. vii. 70.  
 spinosa, *L.* vol. vii. 70.  
 subocculta, *Villars.* vol. vii. 71.  
 viscosa, *L.* vol. vii. 73.  
 viscosa β, *L.* vol. vii. 73.

Onopordum elatum, vol. ix. 23.  
 macracanthum, *Schousb.* vol. ix. 23.  
 virens, DeCand. vol. ix. 23.

Onosma echioides, *L.* vol. ii. 61.  
 echioides β, *L.* vol. ii. 61.  
 erecta, vol. ii. 62.  
 fruticosa, vol. ii. 63.

Ophrys fusca, *Link.* vol. x. 22.  
 grandiflora, Tenore. vol. x. 22.  
 hutea, Bivon. vol. x. 22.  
 tenthredinifera, *Willd.* vol. x. 22.  
 villosa, Desf. vol. x. 22.

Orchis expansa, Tenore. vol. x. 21.  
 papilionacea, vol. x. 21.

Orchis rubra, Jacq. vol. x. 21.  
 tephrosanthso, Desf. vol. x. 20.  
 tephrosanthso β, undulatifolia, Lindl.  
 vol. x. 20.  
 undulatifolia, Bivon. vol. x. 20.  
 Origanum glandulosum, Desf. vol. vi. 57.  
 Maru, *L.* vol. vi. 59.  
 Onites, *L.* vol. vi. 58.  
 sipyleum, *L.* vol. vi. 57.  
 smyrnæum, *L.* vol. vi. 57.  
 Tournefortii, *Sibth.* vol. vi. 56.

Ornithogalum arvense, Pers. vol. iv. 27.  
 minimum, Redout. vol. iv. 27.  
 minimum, Fl. Dan.  
 nanum, vol. iv. 28.  
 spathaceum, *Hayne.* vol. iv. 26.

Ornithopus compressus, *L.* vol. viii. 10.  
 scorpioides, *L.* vol. viii. 11.  
 trifolius, Lamarck. vol. viii. 11.

Orobancha ramosa, *L.* vol. vii. 7.  
 Orobus hirsutus, *L.* vol. vii. 80.  
 laxiflorus, Desf. vol. vii. 80.  
 sessiliflorus, DeCand. vol. vii. 82.  
 vernus, *L.* vol. vii. 81.

Osyris alba, *L.* vol. x. 44.  
 Otanthus maritimus, Tenore. vol. ix. 37.  
 Oxalis corniculata, *L.* vol. v. 38.  
 lutea, Bauh. vol. v. 38.  
 pusilla, Salisb. vol. v. 38.  
 tuberosa, Dod. vol. iv. 42.

Palurus aculeatus, Desf. vol. iii. 34.  
 australis, Gært. vol. iii. 34.

Pallenis spinosa, Cassin. vol. ix. 75.  
 Pancratium carolinianum, *L.* vol. iv. 8.  
 marinum, Lob. vol. iv. 8.  
 maritimum, *L.* vol. iv. 8.  
 verecundum, Ait. vol. iv. 8.

Panicum dactylon, *L.* vol. i. 45.  
 eruciforme, vol. i. 44.  
 repens, *L.* vol. i. 45.

Papaver album, Bauh. vol. v. 74.  
 hortense, Tourn. vol. v. 74.  
 olympicum, Sibth. vol. v. 75.  
 pilosum, vol. v. 75.  
 sativum, Matth. vol. v. 74.  
 somniferum, *L.* vol. v. 74.  
 sylvestre, Raii. vol. v. 74.

Parietaria cretica, *L.* vol. ii. 44.

Passerina hirsuta, *L.* vol. iv. 52.

Pastinaca Chironium, Dalech. vol. iii. 81.  
 Opopanax, *L.* vol. iii. 81.

Pavetta fatidissima, Cyril. vol. ii. 33.  
 Pectinastrium napifolium, Cassin. vol. x. 3.  
 Peganum Harmala, *L.* vol. v. 43.  
 Pelecinus vulgaris, Tourn. vol. viii. 12.

Periploca græca, *L.* vol. iii. 44.  
 Peucedanum obtusifolium, vol. iii. 70.

Phaca bætica, *L.* vol. viii. 20.

Phagnalon rupestre, DeCand. vol. ix. 48.  
 Tenorii, Presl. vol. ix. 48.

Phalaris aquatica, *L.* vol. i. 42.  
 bulbosa, Cavan. vol. i. 41.  
 canariensis, *L.* vol. i. 40.  
 nodosa, *L.* vol. i. 41.  
 paradoxa, *L.* vol. i. 43.  
 tuberosa, Linn. Mant. vol. i. 41.  
 utriculata, *L.* vol. i. 47.

Phillyrea latifolia, *L.* vol. i. 2.

Phleum crinitum, Schreb. vol. i. 46.  
 Gerardi, Sibth. vol. i. 48.

Phlomis fruticosa, *L.* vol. vi. 51.

Phlomis Herba-venti, *L.* vol. vi. 52.  
 samia, *L.* vol. vi. 52.

Physalis Alkekengi, *L.* vol. iii. 28.  
 somnifera, *L.* vol. iii. 27.

Phyteuma amplexicaule, vol. iii. 14.  
 ellipticum, vol. iii. 13.  
 limoniifolium, *L.* vol. iii. 14.  
 pinnatum, *L.* vol. iii. 15.

Picnemon Acarna, Cassin. vol. ix. 19.

Picridium tinjitanum, Desf. vol. viii. 67.  
 vulgare, Desf. vol. viii. 67.  
 vulgare, Desf. vol. viii. 68.

Pinguicula crystallina, vol. i. 8.

Pinus halepensis, Ait. vol. x. 38.  
 maritima, Lambert. vol. x. 38.

Pistacia Lentiscus, *L.* vol. x. 47.  
 Terebinthus, *L.* vol. x. 46.

Pistolochia cretica, Bauh. vol. x. 26.

Pisum arvense, *L.* vol. vii. 79.  
 fulvum, vol. vii. 79.

Ochrus, *L.* vol. vii. 80.

Plantago albicans, *L.* vol. ii. 35.  
 Bellardi, *Allion.* vol. ii. 36.

cretica, *L.* vol. ii. 37.  
 Lagopus, *L.* vol. ii. 34.

maritima, *L.* vol. ii. 37.  
 Psyllium, *L.* vol. ii. 38.

Platanus orientalis, *L.* vol. x. 36.

Plumbago europæa, *L.* vol. ii. 75.

Poa Eragrostis, *L.* vol. i. 57.  
 littoralis, Gouan. vol. i. 63.  
 maritima, Cavan. vol. i. 63.

Podospermum laciniatum, DeCand. vol. viii. 64.

Polycarpon tetraphyllum, *L.* vol. ii. 4.

Polygala glumacea, vol. vii. 66.  
 monspeliaca, *L.* vol. vii. 66.

venulosa, vol. vii. 65.

Polygonum equisetiforme, vol. iv. 56.  
 maritimum, *L.* vol. iv. 55.

montanum, Ger. vol. iii. 40.

Polypogon monspeliense, Desf. vol. i. 46.

Portulaca oleracea, *L.* vol. v. 44.

Potentilla speciosa, *Willd.* vol. v. 68.

Poterium spinosum, *L.* vol. x. 34.  
 villosum, vol. x. 33.

Prasium majus, *L.* vol. vi. 67.

Prenanthes bulbosa, DeCand. vol. viii. 73.

Primula vulgaris β, rubra, vol. ii. 70.

Prunus prostrata, Lab. vol. v. 62.

Psoralea bituminosa, *L.* vol. viii. 28.

Pteris acrosticha, Balbis. vol. x. 56.

Pteronia Chamæpeuce, Tenore. vol. ix. 34.

Ptilostemon Chamæpeuce, Cass. vol. ix. 34.

Punica Granatum, *L.* vol. v. 60.  
 sylvestris, Tourn. vol. v. 60.

Pyrus Aria, Sm. vol. v. 63.

Quercus coccifera, *L.* vol. x. 35.

Ranunculus asiaticus, *L.* vol. vi. 15.  
 chærophyllos γ, DeCand. vol. vi. 16.

flabellatus, Desf. vol. vi. 16.  
 lanuginosus, *L.* vol. vi. 16.

millefoliatus, *Vahl.* vol. vi. 17.  
 muricatus, *L.* vol. vi. 18.

Rapistrum orientale, DeCand. vol. vii. 11.

Reseda alba, *L.* vol. v. 46.  
 candida, Dalech. vol. v. 46.

maxima, Bauh. vol. v. 46.  
 Phinii, Besl. vol. v. 46.

- Rhagadiolus edulis*, Willd. vol. ix. 12.  
*intermedius*, Tenore. vol. ix. 12.  
*stellatus*, Willd. vol. ix. 12.  
*Rhamnus Paliurus*, L. vol. iii. 34.  
pubescens, vol. iii. 33.  
*Ziziphus*, L. vol. iii. 35.  
*Rhinanthus Trixago*, L. vol. vi. 68.  
*Rhus Coriaria*, L. vol. iii. 84.  
*Ricinus communis*, L. vol. x. 42.  
*vulgaris*, Tourn. vol. x. 42.  
*Ricotia tenuifolia*, DeCand. vol. vii. 28.  
*Raemeria hybrida*, DeCand. vol. v. 73.  
*Rosa glutinosa*, vol. v. 66.  
sempervirens, L. vol. v. 67.  
*Rosmarinus officinalis*, L. vol. i. 11.  
*Rotbolla digitata*, vol. i. 73.  
incurvata, L. vol. i. 71.  
*Rubia lucida*, L. vol. ii. 32.  
tinctorum, L. vol. ii. 31.  
*Rumex Acetosella*, L. vol. iv. 42.  
bucephalophorus, L. vol. iv. 39.  
multifidus, L. vol. iv. 42.  
roseus, L. vol. iv. 40.  
spinosus, L. vol. iv. 41.  
tuberosus, L. vol. iv. 42.  
*Ruscus Hypoglossum*, L. vol. x. 45.  
*Ruta chalepensis*, L. vol. iv. 61.  
*linifolia*, Prodr. vol. iv. 63.  
*linifolia* β, L. vol. iv. 63.  
patavina, L. vol. iv. 62.  
spatulata, vol. iv. 63.  
  
*Saccharum cylindricum*, Lam. vol. i. 40.  
Ravennæ, L. vol. i. 38.  
Teneriffæ, L. vol. i. 39.  
*Salsola fruticosa*, L. vol. iii. 50.  
*Salvia argentea*, L. vol. i. 20.  
*bifida*, Forsk. vol. i. 16.  
calycina, vol. i. 13.  
*candidissima*, Vahl. vol. i. 19.  
clandestina, L. vol. i. 18.  
crassifolia, vol. i. 19.  
Forskaelei, L. vol. i. 16.  
Horminum, L. vol. i. 15.  
multifida, vol. i. 17.  
pomifera, L. vol. i. 12.  
ringens, vol. i. 14.  
Sclarea, L. vol. i. 18.  
Sibthorpii, vol. i. 17.  
triloba, L. vol. i. 13.  
viridis, L. vol. i. 15.  
*Sanicula alpina*, Camer. vol. iv. 71.  
*guttata*, Ger. vol. iv. 71.  
*Santolina alpina*, vol. ix. 39.  
anthemoides, L. vol. ix. 41.  
maritima, L. vol. ix. 37.  
montana, vol. ix. 39.  
rigida, vol. ix. 40.  
*Saponaria cæspitosa*, vol. iv. 79.  
*cretica*, L. vol. iv. 76.  
*hirsuta*, Lab. vol. iv. 79.  
*illyrica*, L. vol. iv. 77.  
*Smithii*, DeCand. vol. iv. 79.  
*Satureja capitata*, L. vol. vi. 36.  
*cretica*, Bauh. vol. vi. 33.  
*durior*, Dalech. vol. vi. 35.  
*græca*, L. vol. vi. 34.  
*juliana*, L. vol. vi. 32.  
*montana*, L. vol. vi. 35.  
*perennis*, Riv. vol. vi. 35.  
*spicata*, Bauh. vol. vi. 32.  
*spinos*a, L. vol. vi. 36.  
  
*Satureja Thymbra*, L. vol. vi. 33.  
*Saxifraga cæsia*, L. vol. iv. 70.  
*calyciflora*, Lapeyr. vol. iv. 70.  
*Cymbalaria*, L. vol. iv. 72.  
*hederacca*, L. vol. iv. 72.  
*media*, Gouan. vol. iv. 70.  
*orientalis*, Jacq. vol. iv. 72.  
*rotundifolia*, L. vol. iv. 71.  
*Scabiosa ambrosioides*, vol. ii. 5.  
argentea, L. vol. ii. 9.  
bidens, vol. ii. 6.  
brachiata, vol. ii. 9.  
coronopifolia, vol. ii. 13.  
eburnea, vol. ii. 7.  
involucrata, vol. ii. 11.  
*papposa*, Gært. vol. ii. 11.  
*plumosa*, vol. ii. 11.  
*prolifera*, L. vol. ii. 8.  
*pterocephala*, L. vol. ii. 12.  
*Sibthorpiana*, vol. ii. 10.  
*syriaca*, L. vol. ii. 6.  
*Scandix australis*, L. vol. iii. 78.  
*italica*, Matth. vol. iii. 78.  
*latifolia*, vol. iii. 77.  
*Schmidtia quadricristata*, Lessing. vol. ix. 6.  
*Schoenus mucronatus*, L. vol. i. 30.  
*Scilla romana*, Ker. vol. iv. 33.  
*Scirpus dichotomus*, L. vol. i. 35.  
*Scolymus chrysanthemus*, Tourn. vol. ix. 18.  
hispanicus, L. vol. ix. 18.  
maculatus, L. vol. ix. 17.  
*Scordium spinosum*, Cavan. vol. vi. 31.  
*Scorpiurus acutifolia*, Vivian. vol. viii. 14.  
lævigata, vol. viii. 13.  
sulcata, vol. viii. 14.  
*Scorzonera araneosa*, vol. viii. 62.  
*acaulis*, Willd. vol. viii. 71.  
*calceitrapifolia*, Willd. vol. viii. 64.  
*crocifolia*, vol. viii. 63.  
*clongata*, Willd. vol. viii. 65.  
*glustifolia*, Willd. vol. viii. 62.  
*graminifolia*, Hoffm. vol. viii. 62.  
*laciniata*, L. vol. viii. 64.  
*orientalis*, L. vol. viii. 67.  
*picroides*, L. vol. viii. 68.  
*picroides*, L. vol. viii. 67.  
*pygmæa*, vol. viii. 61.  
*tingitana*, L. vol. viii. 67.  
*Scrophularia cæsia*, vol. vii. 3.  
bicolor, vol. vii. 1.  
canina, L. vol. vi. 78.  
filicifolia, Miller. vol. vi. 79.  
*frutescens* β, Prodr. vol. vii. 2.  
*glauca*, vol. vi. 78.  
*heterophylla*, Willd. vol. vii. 2.  
*indica*, Ger. vol. vi. 79.  
*livida*, vol. vii. 1.  
*peregrina*, L. vol. vi. 77.  
*Scutellaria albida*, Lim. Mant. vol. vi. 65.  
*cretica*, L. vol. vi. 26.  
*hirta*, vol. vi. 66.  
*orientalis*, L. vol. vi. 64.  
*peregrina*, L. vol. vi. 66.  
*Secale villosum*, L. vol. i. 77.  
*Securidaca legitima*, Gært. vol. viii. 9.  
*Securigera Coronilla*, DeCand. vol. viii. 9.  
*Sedum alpestre*, Villars. vol. v. 37.  
*Cepæa*, L. vol. v. 35.  
*eriocarpum*, vol. v. 36.  
*gallioides*, Allion. vol. v. 36.  
*rupestre*, Fl. Dan. vol. v. 37.  
*saxatile*, Wiggers. vol. v. 37.  
  
*Sedum stellatum*, L. vol. v. 34.  
tetraphyllum, vol. v. 36.  
*Sempervivum arborescens*, Matth. vol. v. 57.  
arborescens, L. vol. v. 57.  
tenuifolium, vol. v. 58.  
*Senecio Cineraria*, DeCand. vol. ix. 55.  
crassifolius, Willd. vol. ix. 53.  
fruticulosus, DeCand. vol. ix. 54.  
*Othonnæ*, Bieb. vol. ix. 56.  
trilobus, vol. ix. 54.  
*vernalis*, Waldst. et Kit. vol. ix. 54.  
*Serapias cordigera*, L. vol. x. 24.  
*Lingua*, L. vol. x. 23.  
*ovalis*, Richard. vol. x. 24.  
*rubra*, L. vol. x. 25.  
*Seriola æthnensis*, L. vol. ix. 10.  
*Alliata*, Bivon. vol. ix. 10.  
lævigata, L. vol. ix. 10.  
*Serpillum creticum*, Ger. vol. vi. 60.  
*Serratula Chamepeuce*, L. vol. ix. 34.  
*Sesamoides minus*, Dalech. vol. iv. 52.  
*Sesleria alba*, vol. i. 56. vol. ii. 2.  
*Sherardia erecta*, vol. ii. 14.  
*fætidissima*, Cyril. vol. ii. 33.  
*muralis*, L. vol. ii. 13.  
*Sideritis montana*, L. vol. vi. 42.  
*romana*, L. vol. vi. 43.  
*spinosa*, Bauh. vol. vi. 48.  
*syriaca*, L. vol. vi. 41.  
*Silene Atocion*, Jacq. vol. v. 19.  
auriculata, vol. v. 24.  
Behen, L. vol. v. 11.  
*bipartita*, Desf. vol. v. 7.  
*cæsia*, vol. v. 12.  
*cerastoides*, L. vol. v. 9.  
*ciliata*, Willd. vol. v. 7.  
*conica*, L. vol. v. 16.  
*conoidea*, Huds. vol. v. 16.  
*cretica*, L. vol. v. 15.  
*decumbens*, Bernard. vol. v. 7.  
*dichotoma*, Ehrh. vol. v. 9.  
*discolor*, vol. v. 8.  
*divaricata*, vol. v. 10.  
*fabaria*, vol. v. 11.  
*falcata*, vol. v. 25.  
*fruticosa*, L. vol. v. 20.  
*gigantea*, L. vol. v. 22.  
*inaperta*, L. vol. v. 14.  
*italica*, Ait. vol. v. 20.  
*junceæ*, vol. v. 15.  
*lævigata*, vol. v. 13.  
*leucophæa*, vol. v. 17.  
*limifolia*, vol. v. 23.  
*longipetala*, Venten. vol. v. 13.  
*nocturna*, L. vol. v. 6.  
*orchidea*, L. vol. v. 19.  
*ramosissima*, vol. v. 18.  
*rigidula*, L. vol. v. 9.  
*rigidula*, vol. v. 21.  
*rubella*, L. vol. v. 18.  
*sedoides*, Desf. vol. v. 18.  
*spinescens*, vol. v. 22.  
*staticifolia*, vol. v. 24.  
*thymifolia*, vol. v. 8.  
*trinervis*, Soland. vol. v. 9.  
*vespertina*, Retz. vol. v. 7.  
*Sinapis radicata*, Desf. vol. vii. 44.  
*Sisymbrium torulosum*, Desf. vol. vii. 31.  
*Smilax aspera*, L. vol. x. 49.  
*Smyrniium creticum*, Matth. vol. iii. 82.  
perfoliatum, L. vol. iii. 82.  
*verum*, Dalech. vol. iii. 82.

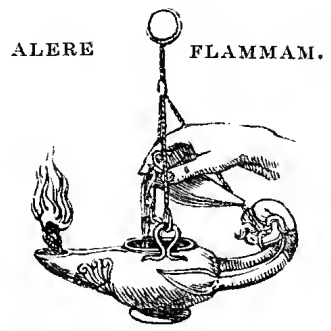


*Solanum halicacabum*, Matth. vol. iii. 28.  
 sosomeum, *L.* vol. iii. 29.  
*somniferum*, Matth. vol. iii. 27.  
*viscarium*, Dod. vol. iii. 28.  
*Solidago graveolens*, Lamarck. vol. ix. 51.  
*Sonchus chondrilloides*, vol. viii. 67.  
 picroides, *Lamarck.* vol. viii. 68.  
 tenerimus, *L.* vol. viii. 66.  
 tingitanus, *Lamarck.* vol. viii. 67.  
*Spartianthus junceus*, Link. vol. vii. 67.  
*Spartium angulatum*, *L.* vol. vii. 68.  
 horridum, vol. vii. 69.  
 junceum, *L.* vol. vii. 67.  
 lanigerum, Desf. vol. vii. 69.  
 parviflorum, Vent. vol. vii. 68.  
 villosum, *Vahl.* vol. vii. 69.  
*Stachys cretica*, *L.* vol. vi. 47.  
 lychnitis, Lob. vol. vi. 41.  
 orientalis, *L.* vol. vi. 48.  
 spinosa, *L.* vol. vi. 48.  
*Stœhelina arborescens*, *L.* vol. ix. 33.  
 Chamæpeuce, *L.* vol. ix. 34.  
 uniflosculosa, vol. ix. 33.  
*Statice alliacea*, *Cavan.* vol. iii. 89.  
 aristata, vol. iii. 92.  
 bellidifolia, vol. iii. 90.  
 Echinus, *L.* vol. iii. 92.  
 echiioides, *L.* vol. iii. 92.  
 echiioides, vol. iii. 91.  
 globulariæfolia, *Desf.* vol. iii. 90.  
 palmaris, vol. iii. 91.  
 rorida, vol. iii. 91.  
 sinuata, *L.* vol. iv. 1.  
*Sternbergia colchiciflora*, Bieb. vol. iv. 11.  
*Stipa aristella*, *L.* vol. i. 69.  
 juncea, *L.* vol. i. 67.  
 paleacea, *Vahl.* vol. i. 68.  
 tortilis, Desf. vol. i. 68.  
*Styrax officinale*, *L.* vol. iv. 68.  
  
*Tamarix gallica*, *L.* vol. iii. 85.  
*Tamus cretica*, *L.* vol. x. 48.  
*Tanacetum monanthos*, *L.* vol. ix. 40.  
 uliginosum, vol. ix. 42.  
*Taraxacum bulbosum*, Reichenb. vol. viii. 73.  
 Scorzonera, Reichenb. vol. viii. 71.  
*Tenoria fruticosa*, Spreng. vol. iii. 57.  
*Terebinthus vulgaris*, Tourn. vol. x. 46.  
*Tetragonolobus purpureus*, DeCand. vol. viii. 40.  
*Teucrium alpestre*, *Sibth.* vol. vi. 31.  
 Arduini, *Linn. Mant.* vol. vi. 26.  
 Belion, Schreb. vol. vi. 30.  
 brevifolium, *Schreb.* vol. vi. 24.  
 capitatum, *L.* vol. vi. 30.  
 creticum, *L.* vol. vi. 25.  
 cuneifolium, *Sibth.* vol. vi. 30.  
 flavum, *L.* vol. vi. 27.  
 fruticans, *L.* vol. vi. 23.  
 hyssopifolium, Schreb. vol. vi. 25.  
 Iva, *L.* vol. vi. 22.  
 latifolium, Ger. vol. vi. 27.  
 latifolium γ, *L.* vol. vi. 23.  
 lucidum, *L.* vol. vi. 27.  
 montanum, *L.* vol. vi. 28.

*Teucrium mucronatum*, *L.* vol. vi. 31.  
 Polium, *L.* vol. vi. 29.  
 quadratum, *Schreb.* vol. vi. 25.  
 ramosissimum, Desf. vol. vi. 25.  
 salicifolium, *L.* vol. vi. 23.  
 spinosum, *L.* vol. vi. 31.  
 supinum β, *L.* vol. vi. 28.  
 Teuthrion, Schreb. vol. vi. 29.  
 verum, Besl. vol. vi. 27.  
*Thapsia Asclepium*, *L.* vol. iii. 79.  
 garganica, *Linn. Mant.* vol. iii. 80.  
*Thelygonum Cynocrambe*, *L.* vol. x. 32.  
*Thlaspi maritimum*, Dalech. vol. vii. 19.  
*Thymbra spicata*, *L.* vol. vi. 37.  
*Thymus exiguus*, vol. vi. 61.  
 graveolens, *Sibth.* vol. vi. 61.  
 incanus, vol. vi. 62.  
 villosus, *L.* vol. vi. 62.  
 Zygis, *L.* vol. vi. 60.  
*Tithymalus arboreus*, vol. v. 54.  
 cyparissias, vol. v. 49.  
 dendroides, Dod. vol. v. 54.  
 myrsinites, Matth. vol. v. 55.  
 spinosus, Whel. vol. v. 49.  
*Tolpis quadriaristata*, *Bivon.* vol. ix. 6.  
*Tordylium absinthifolium*, Pers. vol. iii. 74.  
 Dodonæi, Dalech. vol. iii. 61.  
 luteum, Column. vol. iii. 75.  
 officinale, *L.* vol. iii. 60.  
*Tragopogon asperum*, *L.* vol. viii. 60.  
 crocifolium, *L.* vol. viii. 58.  
 Dalechampii, *L.* vol. viii. 59.  
 picroides, *L.* vol. viii. 59.  
*Tragus racemosus*, Desf. vol. ii. 1.  
*Tribulus terrestris*, *L.* vol. iv. 65.  
*Trichogyne cauliflora*, DeCand. vol. ix. 47.  
*Trifolium angustifolium*, *L.* vol. viii. 35.  
 Cherleri, *L.* vol. viii. 33.  
 clypeatum, *L.* vol. viii. 37.  
 comosum, Lab. vol. viii. 39.  
 globosum, *L.* vol. viii. 33.  
 incarnatum, *L.* vol. viii. 35.  
 lappaceum, *L.* vol. viii. 34.  
 mauritanicum, *Willd.* vol. viii. 32.  
 messanense, *L.* vol. viii. 31.  
 rotundifolium, *Smith.* vol. viii. 35.  
 speciosum, *Willd.* vol. viii. 39.  
 spicatum, vol. viii. 32.  
 stellatum, *L.* vol. viii. 36.  
 spumosum, *L.* vol. viii. 38.  
 uniflorum, *L.* vol. viii. 37.  
*Trigonella corniculata*, *L.* vol. viii. 44.  
 elatior, *DeCand.* vol. viii. 45.  
 Fœnum-græcum, *L.* vol. viii. 48.  
 hamosa, *L.* vol. viii. 47.  
 monspeliaca, *L.* vol. viii. 47.  
 spicata, vol. viii. 46.  
 uncinata, Scringe. vol. viii. 46.  
*Triplocentron melitense*, Cassin. vol. x. 6.  
*Triticum junceum*, *L.* vol. i. 80.  
*Tulipa Clusiana*, *Redout.* vol. iv. 25.  
 Sibthorpiana, vol. iv. 25.  
*Tunica minima*, Dalech. vol. iv. 75.  
*Turritis arvensis*, R. Br. vol. vii. 41.

*Urospermum picroides* β, Duby et DeCand. vol. viii. 60.  
  
*Valantia Aparine*, *L.* vol. ii. 24.  
 hispida, *L.* vol. ii. 29.  
 muralis, *L.* vol. ii. 28.  
*Valeriana angustifolia*, *Willd.* vol. i. 22.  
 Calcitrapa, *L.* vol. i. 22.  
 Cornucopiæ, *L.* vol. i. 23.  
 cornucopioides, *Rivin.* vol. i. 23.  
 Dioscoridis, vol. i. 24.  
 indica, Clus. vol. i. 23.  
 Locusta β, *L.* vol. i. 25.  
 monandra, Villars. vol. i. 23.  
 orbiculata, vol. i. 23.  
 rubra β, *L.* vol. i. 22.  
 vesicaria, *Willd.* vol. i. 25.  
*Velezia quadridentata*, vol. iv. 81.  
 rigida, *L.* vol. iv. 80.  
*Verbascum auriculatum*, vol. iii. 20.  
 mucronatum, Lamarck. vol. iii. 20.  
 pinnatifidum, Ait. vol. iii. 21.  
 pinnatifidum, *Vahl.* vol. iii. 23.  
 phlomoides, *L.* vol. iii. 19.  
 plicatum, vol. iii. 21.  
 sinuatum, *L.* vol. iii. 22.  
 sinuatum β, *L.* vol. iii. 21.  
 spinosum, *L.* vol. iii. 23.  
*Verbena nodiflora*, *L.* vol. vi. 43.  
 sacra, Ger. vol. vi. 44.  
 supina, *L.* vol. vi. 44.  
 tenuifolia, Bauh. vol. vi. 44.  
*Veronica agrestis*, var. *Byzantiaca*, vol. i. 6.  
 cymbalaria, vol. i. 7.  
 cymbalariaefolia, *Vahl.* vol. i. 7.  
 cymbalarifolia, Gmel. vol. i. 7.  
 gentianoides, *Sm.* vol. i. 5.  
 glauca, vol. i. 6.  
 hederifolia β, *L.* vol. i. 7.  
 thymifolia, vol. i. 5.  
 triphyllus, *L.* vol. i. 8.  
*Vesicaria utriculata*, *DeCand.* vol. vii. 25.  
*Vicia ciliaris*, vol. vii. 87.  
 Ervilia, Willd. vol. viii. 2.  
 melanops, vol. viii. 1.  
 polyphylla, vol. vii. 86.  
 tenuifolia, Roth. vol. vii. 86.  
 tricolor, Sebast. et Maur. vol. viii. 1.  
 triflora, Tenore. vol. viii. 1.  
*Viola gracilis*, vol. iii. 17.  
*Vitex Agnus-castus*, *L.* vol. vii. 8.  
*Vitis vinifera*, *L.* vol. iii. 36.  
*Vulneraria argentea*, Lamarck. vol. vii. 75.  
 pentaphyllos, Tourn. vol. vii. 75.  
 vesicaria, Lamarck. vol. vii. 75.  
  
*Zacintha verrucosa*, *Gært.* vol. ix. 14.  
*Zapania nodiflora*, Brown. vol. vi. 44.  
*Ziziphora capitata*, *L.* vol. i. 10.  
*Ziziphus cappadocica*, Dalech. vol. iii. 35.  
 rutila, Clus. vol. iii. 35.  
 vulgaris, *Willd.* vol. iii. 35.  
*Zosima orientalis*, Hoff. vol. iii. 74.  
*Zygophyllum album*, *L.* vol. iv. 64.  
 proliferum, Forsk. vol. iv. 64.

LONDINI  
IN ÆDIBUS RICHARDI ET JOHANNIS E. TAYLOR  
M.DCCC.XL.





QK315  
.S56  
v. 10  
R.B.R.



